诺基亚 5800 XpressMusic 用户手册

© 2008 诺基亚。保留所有权利。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People、Nokia Original Enhancements 黴标和 Nokia Care 是诺基亚公司的商标或注册商标。Nokia tune 是诺基亚公司的声音标 志。在本文档中提及的其他产品或公司的名称可能是其各自所有者的商标或商号。

在未经诺基亚事先书面许可的情况下,严禁以任何形式复制、传递、分发和存储本文档中的任何内容。

此软件基于 FreeType Team 的部分成果。此产品受以下一项或多项专利的保护: 美国专利 US 5155805 号、美国专利 US 5325479 号、美国专利 US 5159668 号、 美国专利 US 2232861 号和法国专利 9005712 号。

美国专利 US 5818437 号以及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 © 1997-2008。Tegic Communications, Inc. 保留所有权利。



POWERED Java 和所有基于 Java 的标志都是 Sun Microsystems, Inc. 的商标或注册商标。

"诺基亚地图"软件的部分版权归 © 1996-2008 FreeType 项目所有。保留所有权利。

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See http://www.mpegla.com.

本产品已取得 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 的许可证授权,因此(i) 当涉及由从事个人及非商业活动的用户以符合 MPEG-4 视频标准的编码方式编码的信 息时,可将本产品用于相关的个人及非商业用途,且 (ii) 当视频内容由已取得许可证授权的视频内容供应商提供时,可将本产品用于相关用途。对于任何其他用途, 则不授予或默许任何许可证。有关更多信息,包括与可能从 MPEG LA, LLC. 获得的优惠、内部和商业使用权相关的信息,请访问 http://www.mpeqla.com。

诺基亚遵循持续发展的策略。因此,诺基亚保留在不预先通知的情况下,对本文档中描述的任何产品进行修改和改进的权利。

在适用法律允许的最大限度内,在任何情况下,诺基亚或其任何许可证持有方均不对任何数据或收入方面的损失,或任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任,无 论该损失由何种原因引起。

本文档的内容按"现状"提供。除非话用的法律另有规定,否则不对本文档的准确性、可靠性和内容做出任何类型的、明确或默许的保证,其中包括但不限于对话销 性和对具体用途的适用性的保证。诺基亚保留在不预先通知的情况下随时修订或收回本文档的权利。

限制也会同样限制诺基亚的许可方所承担的任何保证、保修、损失和责任。 随设备提供的第三方应用程序可能由不属于诺基亚或与诺基亚无关的个人或实体开发,且归其所有。诺基亚不拥有这些第三方应用程序的版权或知识产权。鉴于此, 诺基亚既不会为这些应用程序的最终用户提供支持,也不对这些应用程序的功能是否正常及应用程序或相关资料中提供的信息是否属实承担任何责任。诺基亚不对这 些第三方应用程序提供任何保证。若使用这些应用程序,则表示您承认这些应用程序以"现状"提供,且在适用法律的最大许可范围内,不附有任何形式(无论是明 示还是野宗)的保证、您还承认、诺基亚及其附属机构都不作任何明示或野宗的陈述或保证、包括(但不限于)对应用程序的所有权。话销性或对结实用徐的活用性或

在适用法律允许的限度内,禁止对诺基亚设备中的任何软件进行逆向工程。只要本《用户手册》中包括任何对诺基亚所承担的保证、保修、损失和责任的限制,则该

应用程序不侵犯任何第三方专利权、版权、商标或其他权利的保证。 产品的供货情况,以及适用于这些产品的应用程序和服务可能因地区而异。有关详情以及提供的语言选项、请向您的诺基亚指定经销商咨询。

何收到的干扰,包括可能导致不必要操作的干扰。未经诺基亚明确许可而进行的任何更改或改装可能导致用户丧失使用此设备的权利。

出口控制

本设备可能包含受美国和其他国家或地区的出口法律和法规控制的商品、技术或软件。严禁任何违反法律的转移行为。

FCC (Federal Communications Commission, 美国联邦通信委员会)/加拿大工业部公告

等的设备可能干扰电视或收音机(例如,当您在上述接收设备附近使用电话时)。如果此类干扰无法消除,则 FCC 或加拿大工业部可能要求您停止使用电话。如果需要帮助,请与当地维修机构联系。此设备符合 FCC 标准第 15 章中的规定。此设备的操作应符合以下两个备件。(1) 此设备不得异致有害干扰,(2) 此设备必须承受任

펜号⋅ 5800d-1

目录

安全事项10	屏幕指示符号	
关于您的设备10	利用自适应搜索查找条目	22
网络服务11	存储卡	
	插入存储卡	23
1. 使用入门12	取出存储卡	
按键与组件12	音量和扬声器控制	23
插入 SIM 卡13	快捷方式	
装入电池13	天线位置	
为电池充电14	名片夹栏	
开机14	离线情景模式	
手写笔14	感应器设置和屏幕旋转	
锁定按键和触摸屏15	耳机	
主屏幕15	取出 SIM 卡	
进入功能表15	系上腕带	
触摸屏操作16	远程锁定	26
多媒体键17		
更改铃声17	4. 拨打电话	
诺基亚支持17	距离传感器	28
	语音通话	
2. 查找帮助18	在通话过程中	
设备中的帮助18	语音信箱	
软件更新18	接听或拒绝接听来电	
设置18	拨打会议通话	
密码18	使用单键拨号功能拨打电话	
延长电池使用寿命19	呼叫等待	
释放存储空间19	声控拨号	
	进行视频通话	
3. 您的设备21	在视频通话过程中	
欢迎使用21	接听或拒绝视频通话	31
传送内容21	视频共享	31

视频共享要求31	7. 信息	.41
设置32	"信息"主视图	4
共享实时视频或视频片段32	编写和发送信息	
接受邀请33	信息收件箱	
通讯记录	接收信息	
最近通话	彩信	
最近通话工具栏	数据、设置和网络服务信息	
通话时间	信箱	
分组数据	定义电子邮件设置	42
查看全部通讯事件33	打开信箱	
	提取电子邮件	
5. 输入文字35	删除电子邮件	
键和功能	与信箱断开连接	
中文手写识别	查看 SIM 卡内的信息	44
使用字母数字键盘输入文字36		
拼音输入法	服务命令	
笔画输入法36	信息设置	
传统英文输入法37	文字信息设置	
预想英文输入法37	彩信设置	
使用屏幕上的键盘进行中文输入38	电子邮件设置	4
触摸输入设置38	管理信箱	
	聊天室	4
6. 名片夹 (通讯录)39		
储存和编辑姓名及号码39	8. 对设备进行个性化设置	.46
名片夹工具栏39	更改设备屏幕的外观	
管理姓名和电话号码39	情景模式	46
默认号码和地址39		
联系人的铃声、图像和提示文字39	9. 音乐文件夹	.47
复制名片40	音乐播放器	
SIM 卡服务40	播放歌曲或播客	
SIM 卡联系人40	播放列表	
固定拨号40	播客	48

48 49 49	网络辅助 GPS (A-GPS) 正确持握设备 建立 GPS 连接的提示 定位请求	5
49		58
40	足 生 八	
	标记	58
	GPS 数据	58
	13. 地图	60
51		
	网络定位	60
51	在地图上移动	60
	屏幕指示符号	60
52	查找位置	6·
	制定路线	6
53	储存和发送位置	62
	导航到目的地	62
	诺基亚地图加载器	6
	74 - T - C - C - C - C - C - C - C - C - C	
	14. 连接功能	64
55		
	关于无线局域网	6
55	无线局域网连接	6
55	WLAN 向导	6
57		
		50 GPS 数据

创建新接入点66	我的视频	76
创建接入点组67	从 PC 传送视频	76
分组数据接入点67	视频中心设置	76
无线局域网互联网接入点67		
当前数据连接68	17. 网络浏览器	78
司步69	浏览网络	
蓝牙连接69	浏览器工具栏	78
关于蓝牙连接	导航网页	
设置	网络订阅源和博客	79
安全性提示	窗口部件	79
使用蓝牙连接发送数据70	内容搜索	
配对设备70	下载和购买内容	79
使用蓝牙连接接收数据70	书签	
禁止设备71		80
远程 SIM 卡模式71	连接安全	
JSB71		
PC 连接71	18. 搜索	82
管理设置72	搜索	
SIP 设置72	开始搜索	
接入点名称控制72	搜索服务	
分组数据设置72		
	19. 下载!	83
l5. 在线共享73	关于"下载!"	83
左线共享73	购买和下载内容	
丁阅服务73		
管理您的帐户73	20. 其他应用程序	84
刘建帖子73	时钟	
从"多媒体资料"张贴文件74	闹钟	84
	世界时钟	84
l6. 诺基亚视频中心75	日历	84
查看和下载视频片段75	日历视图	84
见频订阅源	日历工具栏	

	84
文件管理	85
关于文件管理	85
查找和整理文件	85
编辑存储卡	85
将文件备份到存储卡	85
程序管理	85
安装应用程序	85
删除应用程序	
程序管理设置	87
RealPlayer	
RealPlayer 工具栏	87
播放视频片段	87
流式播放网上的直播内容	87
录音器	87
编写备忘	88
计算器	88
单位换算	88
词典	88
21. 设置	89
	00
手机设置	
手机设置日期和时间设置	
日期和时间设置语言设置	89 89
日期和时间设置语言设置	89 89 89
日期和时间设置语言设置	89 89 89
日期和时间设置	89 89 89 89
日期和时间设置 语言设置 屏幕显示设置 声控命令	89 89 89 89
日期和时间设置	89 89 89 89
日期和时间设置	89 89 89 90 90
日期和时间设置 语言设置 屏幕显示设置 声控命令 配件设置 应用程序设置 设备更新	89 89 89 90 90
日期和时间设置 语言设置 屏幕显示设置 声控命令 配件设置 应用程序设置 设备更新 安全性设置	89 89 89 90 90 91

安全模块	92
恢复出厂设置	92
受保护的内容	92
灯光提醒	92
通话设置	93
通话设置	
呼叫转接	
呼叫限制	
22. 疑难解答	94
23. 诺基亚原厂配件	96
有关配件使用的一些注意事项	
电池	
配件	97
HL T	
电池 (Battery)	98
电池和充电器信息	
诺基亚原厂电池鉴别说明	
鉴别全息标签	
如果发现伪造电池,应该怎么办?	99
如果发现伪造电池,应该怎么办?.	99
如果发现伪造电池,应该怎么办? . 维护和保养	100
如果发现伪造电池,应该怎么办?.	100
如果发现伪造电池,应该怎么办? . 维护和保养	99100
如果发现伪造电池,应该怎么办?. 维护和保养 回收	99100100
如果发现伪造电池,应该怎么办?. 维护和保养 回收 重要的安全信息	99100100101
如果发现伪造电池,应该怎么办?. 维护和保养 回收 重要的安全信息 儿童	
如果发现伪造电池,应该怎么办? . 维护和保养 回收	
如果发现伪造电池,应该怎么办? . 维护和保养 回收 重要的安全信息 儿童 操作环境	

27. 21	
索引	104
证书信息 (SAR)	102
紧急呼叫	102
,,, 有可能引起爆炸的地方	102
汽车	10 ²

安全事项

请阅读以下简明的规则。不遵守这些规则可能会导致危险或触犯法律。本用户手册中提供了有关安全事项的更详细信息。



安全开机

当禁止使用无线设备或设备的使用会引起干扰或危险时,请不要开机。



首先要注意交通安全

请遵守当地的所有相关法律法规。请尽量使用双手 驾驶汽车。驾车时首先要考虑交通安全。



干扰

所有的无线设备都可能受到干扰,从而影响性能。



在受限制的区域应关机

请遵守任何相关的限制规定。在飞机上,或在医疗设备、燃料、化学制品或爆破地点附近应关机。



使用合格的维修服务

只有合格的维修人员才可以安装或修理本设备。



配件和电池

必须使用经认可的配件和电池。请勿连接不兼容的 产品。



防水性

本设备不具备防水性能。请保持其干燥。

关于您的设备

本手册中描述的无线设备经认可适用于 GSM 850、900、1800、1900 与 UMTS 900、2100 网络。 有关网络的更多信息,请向您的服务提供商咨询。

在使用本设备的各项功能时,请遵守各项法律法规,并应尊重当地的习俗和他人的隐私及合法权益(包括版权)。

您可能无法复制、修改或传送某些受版权保护的图像、音乐 及其他内容。

本设备支持若干连接方式。和计算机一样,本设备可能遭到病毒及其他有害内容的侵袭。在处理信息、连接请求,或在浏览网络和下载时请务必小心。仅可安装和使用来源可靠的服务和其他软件,如通过 Symbian Signed 认证或通过 Java Verified[™] 测试的应用程序、这些应用程序提供了充分的安全和保护措施来防止有害软件的侵袭。请考虑在设备及任何连接的计算机中安装防病毒软件及其他安全软件。

您的设备中可能已预装了第三方互联网网站的书签和链接。您也可以通过设备访问其他第三方网站。第三方网站不属于诺基亚,诺基亚也不对这些网站进行认可或承担任何责任。如果选择访问这些网站,请对安全性或内容采取必要的防范措施。

──警告: 要使用本设备的各项功能 (闹铃除外),必须先 开机。当无线设备的使用可能造成干扰或危险时,请不要开 机。

切记为设备中储存的全部重要信息制作备份或保留一份手写 记录。 连接其他设备时,请阅读该设备的用户手册以获得详细的安全说明。请勿连接不兼容的产品。

本手册中的图像可能不同于设备屏幕上实际显示的图像。

网络服务

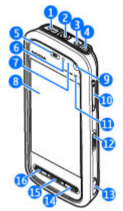
您必须向无线服务提供商申请开通必要的服务后才可以使用本设备。许多功能都需要特定的网络功能支持。这些功能并非适用于所有网络:其他网络可能会要求您先与无线服务提供商达成必要的协议后才可以使用网络服务。网络服务需要数据传输。请与您的服务提供商联系,饱为有关有使用注册,例外的费用情况。您的服务提供面了一些限制供必要说明并解释收费标准。有些网络可能制订了一些限络条件,这会影响您使用网络服务的方式。例如,在有些网络中,并不是所有与语言相关的字符和服务都受支持。

您的服务提供商可能要求禁用或关闭设备的部分功能。此时, 这些功能将不会出现在设备功能表中。您的设备也可能进行 了一些特殊配置,如功能表名称、功能表顺序和图标的改变。 有关更多信息,请向您的服务提供商咨询。

本设备支持基于 TCP/IP 协议的 WAP 2.0 协议 (HTTP 和 SSL)。设备的部分功能,如彩信、网络浏览和电子邮件等,都要求所用网络支持相关技术。

1. 使用入门

按键与组件



- 1 Micro USB 插孔,可连接兼容 PC
- 2 诺基亚 AV 插孔 (3.5 毫米),用于连接兼容话务式耳机、单听式耳机和电视输出插头
- 3 一 充电器插孔
- 4 一 电源键
- 5 听筒
- 6 光线感应器
- 7 距离传感器

- 8 触摸屏
- 9 一 辅助照相/摄像机
- 10 一 音量键/缩放键
- 11 多媒体键
- 12 屏幕和按键锁定开关
- 13 拍摄键
- 14 结束键
- 15 功能表键
- 16 通话键



- 17 手写笔
- 18 照相/摄像机镜头
- 19 照相机闪光灯
- 20 扬声器
- 21 SIM 卡插槽的保护盖
- 22 一 存储卡插槽的保护盖

23 — 腕带孔

24 — 麦克风

如果长时间工作如正在进行中的视频通话和高速数据连接,则设备可能发热。在大多数情况下,这属于正常现象。如果怀疑设备工作异常,请将其送至距离您最近的授权维修机构进行维修。

插入 SIM 卡

当设备处于开机状态时,不要插入或取出 SIM 卡。

设备中可能已插入了 SIM 卡。如果未插入 SIM 卡,请执行以下操作:

- 1. 打开 SIM 卡插槽的保护盖。
- 2. 将 SIM 卡插入插槽中。 确保 SIM 卡的金色触 点朝上,且切角朝向 设备。推入 SIM 卡。





3. 合上 SIM 卡插槽的保护盖。确保保护盖已完全合上。

如果未正确插入 SIM 卡,则只能在离线 情景模式下使用设备。



装入电池

取出电池前,请务必关闭设备并断开与充电器的连接。

- 1. 从设备底端提起后盖将后盖取下。
- 2. 装入电池。





3. 要装回后盖,请首先使后盖顶端 的卡锁指向其插槽,然后向下按 后盖使其锁定到位。



为电池充电

- 1. 将兼容的充电器插到电源插座上。
- 将电源线连接至设备。如果电池电量已完全耗尽,则可能需要等待一段时间才能看到充电指示符号开始滚动。



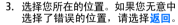
当电池完全充电后,充电指示符号会停止滚动。此时,请先断开充电器与设备的连接,然后再从电源插座上拔下充电器。

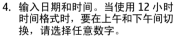


提示: 充电器不用时,请从电源插座上拔下充电器。 连接在电源插座上的充电器,即使它未连接至设备, 仍会耗电。

开机

- 1. 按住电源键。
- 2. 如果设备要求输入 PIN 码或锁码,请输入 PIN 码或锁码,然后选择确认。要删除号码,请选择 ◆ 出厂设置的锁码为 12345。







手写笔

某些功能 (例如手写识别) 在设计时就考虑到使用手 写笔。手写笔位于设备的 后盖中。

重要须知: 仅可使用经诺基亚认可,适用于此型号设备的触控笔。使



用其他触控笔可能违反设备的保修条款,并可能损坏触控屏。 应尽量避免刮伤触控屏。切勿使用常用的钢笔、铅笔或其他 锋利的器具在触控屏上书写。

锁定按键和触摸屏

要锁定或解锁触摸屏和按键、请滑动设备侧面的锁定开关。 当锁定了触摸屏和按键后, 触摸屏和按键处于关闭状态。

如果在一段时间内未执行任何操作,则将自动锁定屏幕和按 键。要更改自动屏幕和按键锁定的设置,请选择功能表 > 设置, 然后选择手机 > 手机管理 > 自动锁键盘 > 键盘自 动锑闭前的时间。

主屏幕

主屏幕是所有操作的起始点, 您可以在这里整理所有重要的 名片夹或应用程序快捷方式。

交互性显示元素

要打开时钟应用程序, 请点按时钟 (1)。

要在主屏幕中打开日历或更改 情景模式, 请点按日期或情景 模式.名称 (2)。

要查看或更改连接功能设置 (➡)、在启用 WLAN 扫描的 情况下查看可用无线局域网, 或杳看错讨的事件, 请点按右 上角(3)。

要拨打电话,请选择 🖽 (4)。

要打开"名片夹", 请选择 **(5)**。

要打开主功能表,请按功能表 键(6)。

开始使用名片夹栏

要开始使用名片夹栏并将名片 夹增加到主屏幕中, 请在主屏 幕中选择 🚰 > 将联系人增加 至名片夹栏,然后按照说明进 行操作。

更改主屏幕主题模式

要更改主屏幕主题模式或快捷 方式, 请选择功能表 > 设置, 然后选择个人模式 > 主屏幕。

进入功能表

要进入功能表,请按功能表键。



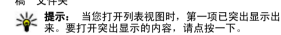
要在功能表中打开应用程序或文件夹,请点按相应的应用程序或文件夹。

触摸屏操作

点按和点按两下

要在触摸屏上打开应用程序或其他元素,通常用手指或手写 笔点按所需内容即可。但是,要打开以下内容,您必须点按 两下。

应用程序中的列表项,如"信息"的文件夹列表中的"草稿"文件夹



- 使用列表视图类型时功能表中的应用程序和文件夹
- 文件列表中的文件,例如"多媒体资料"图像和视频视图中的图像。

如果您点按文件或类似的内容一下,则不会打开该内容, 而是会突出显示该内容。要查看该内容可用的选项,请选 择选项,或者在可用时从工具栏中选择所需图标。

选择

在此用户文档中,通过点按应用程序或内容一下或两下将它们打开称为"选择"。如果您要选择多个连续的内容,要选择的显示文字由箭头分隔。



示例: 要选择选项 > 帮助,请点按选项,然后点按 帮助。

拖动

要执行拖动操作,请将手指或手写笔放在屏幕上,然后在屏 幕上滑动。



示例: 要向上或向下滚动网页,请使用手指或手写笔 拖动网页。

滑擦

要执行滑擦操作,请用手指在屏幕上快速向左或向右滑动。



示例: 在查看图像过程中,要查看下一张或上一张图像,请分别向左或向右滑擦图像。



要在具有滚动条的列表中向上 或向下滚动,请拖动滚动条的 滑块。



在某些列表视图中,您可以通过将手指或手写笔放在列表内容上并向上或向下拖动执行滚动操作。



示例: 要滚动浏览名片夹,请将手指或手写笔放在名 片夹上,然后向上或向下拖动。



提示: 要查看图标和按钮的简要说明,请将手指或手写笔放在图标或按钮上,并不是所有图标和按钮都有使用说明。

触摸屏指示灯

如果在一段时间内未执行任何操作,则触摸屏指示灯将关 闭。 要打开屏幕指示灯,请点按屏幕。

如果触摸屏和按键被锁定,则点按屏幕不会打开屏幕指示灯。 要解锁屏幕和按键,请滑动锁定开关。

多媒体键

要访问音乐播放器或浏览器等应用 程序,请点按多媒体键(**)以打 开多媒体栏, 然后选择所需应用程 序。



₩ 提示: 将手指或手写笔放在 图标 上可查看应用程序的名 称。



更改铃声

选择功能表 > 设置, 然后选择个人模式 > 情景模式。

您可以使用情景模式针对不同事件、环境或号码分组的需要 设置和定制来电铃声、信息提示音和其他铃声。 要对情景模 式进行个性化设置,请滚动至所需情景模式,然后选择选 项 > 个性化选择。

诺基亚支持

要找到本手册的最新版本、附加信息、可下载内容,以及与 您的诺基亚产品相关的服务,请参见 www.nokia-asia.com/ support 或当地诺基亚网站。

配置设置服务

要为您的设备型号下载配置设置(例如彩信、GPRS、电子邮 件和其他服务),请参见 www.nokia-asia.com/setup。

诺基亚室户服务

如果您需要联系诺基亚客户服务,请查看当 NOKIA 地诺基亚客户服务联系中心的列表, 网址为 Care www.nokia-asia.com/contactus.

维修

有关维修服务, 请从以下网址查找离您最近的诺基亚客户服 务网点: www.nokia-asia.com/repair。

2. 查找帮助

设备中的帮助

设备所包含的相关说明有助于您使用设备中的应用程序。

要从主功能表打开帮助,请选择<mark>功能表 > 帮助</mark>,然后选择要 阅读其说明的应用程序。

打开某个应用程序后,要进入有关当前视图的帮助文字,请选择选项 > 帮助。

在阅读说明的过程中,如果要更改帮助文字的大小,请选择 选项 > 减小字号或增大字号。

在阅读说明的过程中,如果要在帮助文字以及在后台打开的 应用程序之间进行切换,请按住功能表键,然后从打开的应 用程序列表中进行选择。

软件更新

诺基亚可能会推出软件更新,从而提供新功能、增强功能或者改进性能。您也许能够通过诺基亚软件更新器 PC 应用程序请求这些更新。并非所有产品及其产品系列都提供软件更新。并非所有运营商都认可可用的最新软件版本。

要更新设备软件,您需要具备以下条件: 诺基亚软件更新器应用程序;运行 Microsoft Windows 2000、XP 或 Vista 操作系统的兼容 PC;宽带互联网接入配置以及用于将设备连接至 PC 的兼容数据线。

警告: 如果您安装了软件更新,在安装完成且重启设备前,您不能使用设备,甚至无法拨打紧急电话。请确保在接受安装更新前备份数据。

要获得更多信息和下载诺基亚软件更新器应用程序,请访问www.nokia-asia.com/softwareupdate 或您当地的诺基亚网站。

如果网络支持通过无线方式进行软件更新,则您可能也能够 通过设备请求更新。

下载软件更新可能涉及通过服务供应商的网络传送大量数据。请向您的服务供应商咨询有关数据传输收费标准的信息。

在开始更新之前,请确保设备电池的电量充足或已连接至充 电器。

•

提示: 要查看设备中的软件版本,请选择功能表 > 设置,然后选择手机 > 手机管理 > 设备更新。

设置

通常情况下,您的设备已根据网络服务提供商的信息自动配置了彩信、GPRS、流媒体及移动互联网设置。您的服务提供商可能已在设备中安装了必要的设置,您也可以通过特殊的信息形式从网络服务提供商处接收或请求设置。

密码

如果您忘记了任何密码,请向您的服务供应商咨询。

PIN 码 (个人识别号码) — 此密码可防止他人未经您的许可使用您的 SIM 卡。PIN 码 (4 至 8 位) 通常随 SIM 卡提

供。如果连续三次输入错误的 PIN 码,则 PIN 码会被锁定,此时您需要使用 PUK 码进行解锁。

- UPIN 码 此密码可能随 USIM 卡提供。USIM 卡是 SIM 卡的增强版本,供 UMTS 手机使用。
- PIN2 码 此密码 (4 至 8 位数字) 随部分 SIM 卡提供, 使用某些设备功能时需输入此密码。
- 锁码(也称为保密码)—锁码(5位数字)有助于防止他人未经您的许可使用您的设备。预设的锁码是12345。您可以创建和更改锁码,也可以设置设备要求输入锁码。请将新密码存放在安全的地方,注意保密,不要与您的设备放在一起。如果您忘记了锁码而设备已锁定,则需要对设备进行维修,这可能要另外收费。有关更多信息,请与诺基亚客户服务网点或您的设备经销商联系。
- 个人解锁码 (PUK 码) 和 PUK2 码 要更改被锁定的 PIN 码或 PIN2 码,您需要分别输入 PUK 码和 PUK2 码 (8 位 数字)。如果这两个密码未随 SIM 卡提供,请向为您提供 SIM 卡的网络运营商查询。
- UPUK 码 要更改被锁定的 UPIN 码,您需要输入此码 (8 位数字)。如果此密码未随 USIM 卡提供,请向为您提 供 USIM 卡的网络运营商查询。

延长电池使用寿命

设备中的许多功能都会增加耗电量,从而缩短电池的使用寿 命。要节省电池电量,请注意以下几点:

- 使用需要蓝牙技术的功能或在使用其他功能时允许此类功能在后台运行会增加耗电量。请在不需要使用蓝牙技术时将蓝牙关闭。
- 使用需要无线局域网 (WLAN) 的功能或在使用其他功能时允许此类功能在后台运行会增加耗电量。当您没有尝试进行连接、未连接至接入点或未扫描可用网络时,诺基亚设

备上的无线局域网功能会关闭。要进一步降低耗电量,您 可以指定设备在后台不扫描或尽量少扫描可用网络。

- 如果在连接设置中将分组数据连接设置为当可用时,并且 您不在支持分组数据连接 (GPRS) 的网络服务区内,则设 备会定期尝试建立分组数据连接。要延长设备的使用时 间,请洗择分组数据连接 > 当需要时。
- "地图"应用程序会在您移动至地图上的新地区时下载新地图信息,这将增加耗电量。您可以阻止设备自动下载新地图。
- 就需反复扫描可用网络。这会增加耗电量。 如果在网络设置中将网络模式设置为双模式,则设备会搜索 UMTS 网络。您可以将设备设置为只使用 GSM 网络。要仅使用 GSM 网络,请选择功能表 > 设置,然后选择连

接功能 > 网络 > 网络模式 > GSM。

● 如果您所在地区蜂窝网络的信号强度不稳定,则您的设备

- 屏幕背光会增加耗电量。在屏幕设置中,您可以更改背光 关闭前的等待时间,也可以调整光线感应器(光线感应器 可感测照明条件并调整屏幕亮度)。选择功能表 > 设置, 然后选择手机 > 屏幕显示 > 背光延续时间或光线感应 器。
- 使应用程序在后台运行会增加耗电量。要关闭不使用的应用程序,请按住功能表键,选择选项 > 显示打开的应用程序,然后使用功能表键导航到该应用程序。按住功能表键,然后选择退出。

释放存储空间

要查看不同数据类型可用的存储空间,请选择<mark>功能表 > 应用</mark> 程序 > 文件管理。

要删除不再需要的数据,请使用文件管理或转至相应的应用 程序。您可以删除以下内容:

- "信息"中各文件夹内的信息以及从信箱中提取的电子邮件
- 已储存的网页
- 名片信息
- 日历备忘
- 显示在"程序管理"中的您不再需要的应用程序
- 已安装的应用程序的安装文件 (.sis 或 .sisx)。将安装文件 传送到兼容计算机。
- "多媒体资料"中的图像和视频片段。使用诺基亚 PC 套件将文件备份至兼容计算机。

3. 您的设备

欢迎使用 🤏



在您首次开机时,设备屏幕上会显示欢迎使用应用程序。

要稍后访问"欢迎使用"应用程序,请选择功能表 > 应用 程序 > 欢迎使用。

选择以下设置:

- 设置向导 配置您设备的多种设置。
- 手机转移 从兼容诺基亚设备传送某些内容, 如名片夹 和日历项。
- 电子邮件设置 配置电子邮件设置。

传送内容

使用转移应用程序, 您可以将以前诺基亚设备中的内容 (如电 话号码、地址、日历项和图像) 复制到您的设备上。

可传送的内容类型取决于您希望从中传送内容的设备的型号。 如果设备支持同步,您还可以在设备之间同步数据。您的设 备会提示您另一台设备是否兼容。

如果另一台设备必须在插入 SIM 卡的情况下才能启动,您可 以将您的 SIM 卡插入其中。如果您的设备在未插入 SIM 卡的 情况下开机,则会自动启动离线情景模式,并可以进行传送。

首次传送内容

- 1. 第一次从其他设备提取数据时,请在您的设备上从开始应 用程序中选择手机转移,或选择功能表 > 应用程序 > 转 移。
- 2. 选择要用于传送数据的连接类型。两台设备都必须支持选 定的连接类型。

3. 如果选择的连接类型为蓝牙连接, 请连接这两台设备。要 使您的设备搜索支持蓝牙连接的设备, 请选择继续。选择 要从中传送内容的设备。您需要在设备上输入通行码。输 入所需通行码 (1至16位数字),然后选择确认。在另一 台设备上输入相同的诵行码, 然后选择确认。设备配对成 Ιħ.

某些早期的诺基亚设备上可能没有转移应用程序。这种情 况下,可以通过一条信息将转移应用程序发送给另一台设 备。要在另一台设备上安装转移应用程序,请打开该信 息, 然后按昭屏墓上的说明操作。

4. 在您的设备上选择要从其他设备传送的内容。

启动传送操作之后, 您可以取消该操作并在稍后继续。

所需内容将从另一台设备的存储器中传送至您设备上的相应 位置。传送时间取决于需要传输的数据量。

屏幕指示符号

设备正在 GSM 网络服务区内使用 (网络服务)。

36 设备正在 UMTS 网络服务区内使用 (网络服务)。

"信息"的"收件箱"文件夹中有一条或多条未读信 息。

远程信箱中收到新电子邮件。

◆ "发件箱"文件夹中有待发送的信息。

1 您有未接来电。

- ★ 铃声类型设为"静音",并且信息提示音和电子邮件提示音均关闭。
- 它 定时情景模式已启动。
- **₩** 触摸屏和键盘已锁定。
- 时钟闹铃已启动。
- 2 当前正在使用第二个电话号码 (网络服务)。

_____ 所有来电均会被转接至另一号码 (网络服务)。如果您有两个手机号码,则会显示代表当前选用手机号码的编号。

- ♠ 已将兼容耳机连接至设备。
- → 设备上连接有兼容的电视输出数据线。
- → 已将兼容文字电话连接至设备。
- 数据通话已建立 (网络服务)。
- ♣ GPRS 分组数据连接已建立 (网络服务)。♣ 表示该连接处于保留状态,點 表示该连接可用。

5 在支持 EGPRS 的部分网络中建立了分组数据连接 (网络服务)。表表示该连接处于保留状态,表表示该连接可用。这些图标表示网络中有可用的 EGPRS,但设备在传送数据时不一定使用 EGPRS 连接。

些 UMTS 分组数据连接已建立 (网络服务)。 ⅔表示该连接处于保留状态,ৣа 表示该连接可用。

芝 支持并已建立高速下行链路分组接入 (High-speed Downlink Packet Access,HSDPA) (网络服务)。芝表示该连接处于保留状态,泛表示该连接可用。

您已设置设备扫描无线局域网并且有无线局域网可用 (网络服务)。

- **6** ♣) 已在加密网络中建立无线局域网连接。
- ((4)) 已在未加密网络中建立无线局域网连接。
- ★ 蓝牙连接功能已启动。

≵ ⇒ 正在使用蓝牙连接传送数据。当指示灯闪烁时,表示您的设备正在尝试连接另一台设备。

- **ሷ** USB 连接已建立。
- ₹夏同步正在进行。

利用自适应搜索查找条目

自适应搜索可帮您搜索设备中的字符、字母、数字和项目的 输入符号。

要打开或关闭自适应搜索,请选择功能表 > 设置和手机 > 触摸输入 > 自适应搜索。

要在搜索栏可用时使用自适应搜索,请点按搜索栏,然后选 择您要搜索的字符、字母、数字或项目符号。要查看更多字 符、字母、数字或符号,请点按▶。

要在使用当前编辑语言的情况下更改自适应搜索的输入法,请选择功能表 > 设置和手机 > 触摸输入 > 中文输入法。

存储卡

仅可使用经诺基亚认可,适用于此设备的兼容 microSD 和 microSDHC 卡。诺基亚采用经认可的存储卡行业标准,但部分品牌可能不与本设备完全兼容。使用不兼容的存储卡不仅可能损坏存储卡和设备,还可能破坏卡内储存的数据。



插入存储卡

设备中可能已插入了存储卡。如果未插入存储卡,请执行以 下操作:

- 1. 打开存储卡插槽的保护盖。
- 2. 将兼容的存储卡插入 插槽。确保存储卡的 金色触点朝上。将存 储卡完全推入。当存 储卡锁定到位时,您 会听到喀哒声。



3. 合上存储卡插槽的保护盖。确保保护 盖已完全合上。





取出存储卡

重要须知: 在执行访问存储卡的操作时,请不要在操作中取出存储卡。在操作中取出存储卡不仅可能毁坏存储卡和设备,而且可能破坏卡内储存的数据。

- 1. 如果设备处于开机状态,则在取出存储卡之前,请按电源键,然后选择**移除存储卡**。
- 当屏幕上显示移除存储卡将关闭所有打开的应用程序。仍然移除?时,选择是。设备中的所有应用程序都将关闭。
- 当屏幕上显示移除存储卡并按"确认"时,打开存储卡插槽的保护盖。
- 4. 按存储卡使其从插槽中弹出。
- 5. 将存储卡拉出。如果设备处于开机状态,请选择确认。

音量和扬声器控制

警告: 欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。因为扬声器的音量可能很大,所以在使用扬声器时,请不要把设备放在耳边。

要在当前通话中或播放声音片段时调节音量,请使用音量键。使用内置扬声器,您在通话和播放声音文件时就不必将

设备放在耳边,可以将其置于相对较远的位置。

要在通话中使用扬声器,请选择启动扬声器。

要关闭扬声器,请选择<mark>启动手机听筒</mark>。

快捷方式

要在已打开的应用程序之间进行切换,请按住功能表键。 使 应用程序在后台运行会加速电池电量的消耗,从而缩短电池 的使用寿命。

要启动网络连接 (网络服务),请在拨号程序中,点按并按住 0。

要访问多媒体栏中可用的应用程序 (例如音乐播放器和网络浏览器),在任何视图中,按多媒体键。

要更改情景模式,请按电源键,然后选择所需的情景模式。 要呼叫您的语音信箱 (网络服务),请在拨号程序中,点按并按住 1。

要打开最近拨打过的电话号码列表,请在主屏幕中按通话键。要使用声控命令,请在主屏幕中按住通话键。

天线位置

您的设备可能装有内置和外置天线。和使用任何其他无线电发射设备一样,在使用天线发送或接收信号时,如非必要,请勿接触天线。接触天线会影响通信质量,可能导致设备在高出所需能量级别的状态下工作,且可能缩短电池的寿命。



名片夹栏

开始使用名片夹栏

要在名片夹栏模式下将联系人添加到主屏幕中,请选择 14. 从名片夹中选择一个联系人或者创建一张新名片,然后将照片添加到联系人信息中。

要与某位联系人进行联络,请选择相应的联系人,然后从以 下选项中进行选择:

- 🌈 拨打电话。
- 女送 发送信息。
 - 一修改联系信息。
- 🕨 🔂 刷新联系人的网络订阅源。

要查看过去与某位联系人之间的通讯事件,请选择相应的联系人。选择一个通讯事件可查看事件详情。

要关闭视图,请选择 🗶。

离线情景模式

要启动离线情景模式,请快速按电源键,然后选择高线。

使用离线情景模式,您可以在未接入无线网络的情况下使用设备。当您启动离线情景模式时,设备与无线网络之间的连接会断开,并且信号强度指示条区域会显示 **X**。在这种情况下,设备不能接收或发送任何无线射频信号。如果您尝试发送信息,设备会将信息保留在"发件箱"文件夹中留待以后发送。

启动离线情景模式后,您就可以在不插入 SIM 卡的情况下使用本设备。

如果未正确插入 SIM 卡,则设备以离线情景模式启动。

重要须知: 当选用离线情景模式时,您既不能拨打 (或接听) 任何电话,也不能使用其他需要网络支持的功能。 可能仍能拨打在设备中固有的官方紧急电话号码。若要拨打 电话,您必须先切换至其他情景模式以启动手机功能。若设 备已锁定,请输入锁码。

启动离线情景模式后,您仍可以使用无线局域网执行阅读电子邮件或浏览互联网等操作。在建立和使用无线局域网连接时,请记住按照所有适用的安全要求操作。您还可以在离线情景模式下使用蓝牙连接。

要切换至其他情景模式,请快速按电源键,然后选择其他情 景模式。设备会重新启动无线信号传输 (假如网络信号足够 强)。

感应器设置和屏幕旋转

当您在设备中启动感应器时,您可以通过旋转设备来控制某 些功能。

选择功能表 > 设置, 然后选择手机 > 感应设置。

请从以下选项中进行选择:

- 感应 启动感应器。
- 旋转控制 选择静音通话和闹铃重响可通过翻转设备让屏幕朝下来使通话静音以及使闹铃重响。选择自动旋转显示可在您将设备向左旋转至水平方向或旋转回垂直方向时自动旋转屏幕内容。某些应用程序和功能可能不支持屏幕内容的旋转。

耳机

您可以将兼容的话务式耳机或单听式耳机连接至设备。您可 能需要选择数据线模式。

某些话务式耳机由遥控装置和耳机两部分组成。遥控装置带有麦克风和按键,这些按键可用于接听来电或结束通话、调节音量,以及播放音乐或视频文件。要使用带有遥控装置的耳机,请将遥控装置连接到本设备的诺基亚 AV 插孔中,然后将耳机连接到该装置上。

△→→ 警告: 使用耳机可能会削弱您 听到外界声音的能力。因此,请不要 在可能威胁到您安全的情况下使用耳 机。

不要连接会产生输出信号的产品,这 可能会损坏设备。不要将电源连接至 诺基亚 AV 插孔。

如果连接不是由诺基亚认可的可用于 本设备的外置设备或耳机,需要特别 注意音量。



取出 SIM 卡

- 1. 从设备底 端提起后 盖将后盖 取下。
- 2. 取下电池。

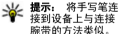


3. 打开 SIM 卡插槽的保护盖。 将手写笔的笔尖放在电池下 的开孔中,然后向侧面推 SIM 卡使其滑出插槽。将 SIM 卡 拉出。

4. 重新装入电池并盖上后盖。



系上腕带





远程锁定

要防止未经授权人员使用您的设备,您可以使用短信息来远 程锁定设备和存储卡。您必须定义短信息,并且要锁定您的 设备,应将该短信息发送到该设备。要解除对设备的锁定, 您需要锁码。 要启动远程锁定并定义要使用的短信息内容,请选择功能表 > 设置和手机 > 手机管理 > 安全性设置 > 手机和 SIM卡 > 远程手机锁定 > 开。点按文字输入栏以输入短信息内容 (5 到 20 个字符),选择 /,然后确认该信息。输入锁码。

4. 拨打电话

距离传感器

为了防止无意中执行选择操作,如果在通话过程中将设备放在耳边,则将自动禁用触摸屏。

语音通话

在主屏幕中,选择 ■■ 打开拨号程序,然后输入电话号码,固定号码前可能需加区号。要删除电话号码,请选择 C。

要拨打国际长途电话,请按两下*输入字符"+"(以代替国际拨出代码),然后输入国家/地区代码、区号(根据需要可省略区号前的0)和电话号码。

- 2. 要拨打电话,请按通话键。
- 3. 要结束通话 (或取消试拨),请按结束键。

即使另一个应用程序正在运行,按结束键也会结束通话。

要从名片表中拨打电话,请选择<mark>功能表 > 名片夹</mark>。滚动至 所需姓名。或者点按搜索栏以输入姓名的前几个字母,然后 滚动至该姓名。 要呼叫联系人,请按通话键。如果为联系人 储存了多个号码,则从列表中选择所需号码,然后按通话键。

在通话过程中

要使麦克风静音或取消静音,请选择 餐 或 🔦。

要保留语音通话或不保留语音通话,请选择 💴 或 🅜。

因为扬声器的音量可能很大,所以在使用扬声器时,请不要 把设备放在耳边。 要启动扬声器,请选择 •(1)。 如果连接了 支持蓝牙连接的兼容耳机,则要将声音传送至该耳机,请选 择选项 > 启动蓝牙免提。

要重新切换至手机听筒,请选择□))。

要结束通话,请选择 (一)。

要在当前通话和保留的通话之间进行切换,请选择 😂。

提示: 如果您当前只有一个语音通话,要保留该通话,请按通话键。要启动该通话,请再按一下通话键。

要发送双音多频音 (如密码),请选择<mark>选项 > 发送双音多</mark> 频。输入双音多频音或在联系人列表中进行搜索。 要输入等 候字符 (w) 或暂停字符 (p),请反复按*。 要发送铃声,请选 择<mark>确认</mark>。您可以在名片详情的电话号码或双音多频栏内增加 双音多频音。

要结束当前通话,转而接听等待的呼叫,请选择选项 > 替换。

要结束通话,请选择 🚗。

您可以在语音通话中使用的很多选项都是网络服务。

语音信箱

要呼叫您的语音信箱 (网络服务),请在主屏幕中选择 **===** 打 开拨号程序,然后点按并按住 1。

要更改语音信箱的电话号码,请选择功能表 > 设置,然后选择通话设置 > 留言信箱、信箱,最后选择选项 > 更改号码。

2. 输入您从网络服务供应商处获得的号码,然后选择确认。

接听或拒绝接听来电

要接听来电,请按通话键。

要使来电铃声静音,请选择关铃声。

如果不想接听来电,请按结束键。如果您在手机设置中启动了**呼叫转接 > 语音通话 > 手机占线时**功能以便转接来电,则拒绝接听来电时也会转接该来电。

当您选择**关铃声**以使来电铃声静音时,您可以在不拒绝接听来电的情况下发送一条文字信息,告知呼叫方您目前无法接听来电。要发送信息,请选择选项 > 发送信息,编辑信息文字,然后按通话键。

要启动文字信息选项并编写标准回复信息,请选择**功能表 >** 设置和通话设置 > 通话 > 通过信息拒绝通话,然后选择短信息。

拨打会议通话

您的设备最多可支持在六个人 (包括自己在内) 之间进行的会 议通话。

- 1. 呼叫第一位与会者。
- 2. 要呼叫第二位与会者,请选择**选项 > 新通话**。会保留第一个通话。
- 3. 第二个呼叫接通后,要与第一位与会者一起加入会议通话,请选择 ♣★。

要在会议通话中增加更多与会者,请呼叫第二位与会者,然后在会议通话中加入新的通话。

要和其中一位与会者单独通话,选择 🖪。

滚动至所需与会者,然后选择 🍣 。设备会自动保留会议通话。其他与会者仍可继续进行会议通话。

要返回会议通话,请选择 ❖••。

要使一位与会者退出会议通话,请选择 **■**,滚动至所需与 会者,然后选择 **♣**。

4. 要结束当前会议通话,请按结束键。

使用单键拨号功能拨打电话

选择功能表 > 设置, 然后选择通话设置。

要启动此功能,请选择通话 > 单键拨号。

- 1. 要将电话号码指定到某个数字键上,请选择单键拨号。
- 2. 滚动至要向其指定电话号码的按键,然后选择<mark>选项 > 设</mark> 定。

按键"1"已指定给您的语音信箱。

要在主屏幕上进行通话,请选择**■■**打开拨号程序,然后选择已指定的按键号码并按下通话键。

单键拨号启动后,要在主屏幕上进行通话,请选择 ******* 打开拨号程序,然后点按并按住已指定的按键数字。

呼叫等待

您可以在通话时接听另一个电话。

要启动呼叫等待 (网络服务),请选择功能表 > 设置,然后选择通话设置 > 通话 > 呼叫等待。

- 1. 要接听等待的呼叫,请按通话键。会保留第一个通话。
- 2. 要在两个通话之间切换,请选择选项 > 切换。

- 3. 要将来电或保留的通话接入当前通话,同时使自己从这两个通话中退出,请选择**选项 > 转移**。
- 4. 要结束当前通话,请按结束键。
- 5. 要结束两个通话,请选择选项 > 结束所有通话。

声控拨号

您的设备支持增强型声控命令。增强型声控命令与说话者的语音无关,因此您不需要提前录制声控标签。设备会为名片夹中的内容项创建声控标签,并将用户说出的声控标签与其进行比较。设备采用的语音识别技术会根据主要用户的语音进行调整,以便更好地识别声控命令。

名片的声控标签就是该名片中所储存的联系人姓名。要播放 合成声控标签,请选择名片或选项 > **声控标签详情**。滚动至 所需名片详情,然后选择选项 > 播放声控标签。

使用声控标签拨打电话

▶ 注意: 在嘈杂的环境中或处于紧急状态下时,使用声控标签可能会有一定的难度。因此您不应在任何情况下都完全依赖声控拨号功能。

在使用声控拨号时,扬声器会启动。在说出声控标签时,请 在设备和面部之间保持较短的距离。

- 要使用声控拨号,请在主屏幕中按住通话键。如果连接了配有遥控键的兼容耳机,则可按住遥控键以启动声控拨号。
- 短暂的提示音过后,屏幕上将显示**现在请讲话**。清楚地说 出名片中保存的姓名。
- 设备会按照选定的设备语言播放所识别出的名片的合成声控标签,并显示姓名和号码。要取消声控拨号,请选择退出。

如果某个姓名中保存了几个号码,您也可以说出姓名和号码 类型,如移动电话或座机。

进行视频通话

进行视频通话 (网络服务) 时,您可以看到自己与通话接收方之间的实时双向视频。实时视频图像或设备内置照相/摄像机拍摄的视频图像将显示给视频通话接收方。

要能拨打视频通话,您的设备中必须有 USIM 卡,且必须位于 UMTS 网络服务区内。请向您的网络服务提供商咨询是否提供了视频通话服务,以及如何申请开通该服务。

视频通话只能在两方之间进行。可与兼容移动设备或 ISDN 客户端进行视频通话。当有其他的语音、视频或数据通话在 进行时,您将无法拨打视频通话。

图标

当前未接收视频 (您的通话方未发送视频或者网络未传送视频)。

※ 您已拒绝从设备发送视频。要发送静止图像,请选择功能表 > 设置,然后选择通话设置 > 通话 > 视频通话中显示图像。

即使您在视频通话中拒绝视频发送,该通话仍将按视频通话的标准收费。请向您的服务提供商咨询相关收费标准。

- 在主屏幕中,选择 打开拨号程序,然后输入电话号码。
- 2. 选择选项 > 呼叫 > 视频通话。

在默认情况下,位于正面的次照相/摄像机用于视频通话。 启动视频通话可能需要一些时间。如果呼叫不成功 (例如, 网络不支持视频通话,或接收设备不兼容),设备会询问 您是否尝试进行普通呼叫或发送信息。 当您看到两幅视频图像,并通过扬声器听到声音时,表示视频通话已启动。通话接收方如果拒绝发送视频 (用 *翼*表示),您将只能听到呼叫者的声音并会看到一张静止的图像或者灰色屏幕。

3. 要结束视频通话,请按结束键。

在视频通话过程中

要在显示视频与仅听到呼叫者的声音之间切换,请选择 🤦 或 🔌。

要使麦克风静音或取消静音,请选择 餐 或 🔦。

因为扬声器的音量可能很大,所以在使用扬声器时,请不要把设备放在耳边。 要启动扬声器,请选择 •(1)。 如果连接了支持蓝牙连接的兼容耳机,则要将声音传送至该耳机,请选择选项 > 启动蓝牙免提。

要重新切换至手机听筒,请选择□))。

要使用您设备背面的照相/摄像机发送视频,请选择选项 > 使用辅助摄像机。 要重新切换至设备正面的照相/摄像机,请选择选项 > 使用主照相/摄像机。

要拍摄正在发送视频的快照,请选择<mark>选项 > 发送快照</mark>。视频 发送暂停,且接收方会看到快照,但不储存快照。

要放大或缩小图像,请选择选项 > 变焦。

要更改视频质量,请选择选项 > 视频首选项 > 普通质量较 清楚的详情或较流畅的视频。

接听或拒绝视频通话

当接到视频呼叫时,屏幕上将显示 🍖。

- 1. 要接听视频通话,请按通话键。
- 2. 要开始发送实时视频图像,请选择是。

如果您没有启动视频通话,则只能听到呼叫者的声音。将显示灰色屏幕而非视频图像。要用设备中的照相/摄像机拍摄的静止图像替换灰色屏幕,请选择功能表 > 设置,然后选择通话设置 > 通话 > 视频通话中显示图像。

视频共享

使用视频共享 (网络服务),可在语音通话过程中从您的移动设备向另一部兼容移动设备发送实时视频或视频片段。

当您启动视频共享时,扬声器将启动。在共享视频时,如果 您不希望使用扬声器进行语音通话,也可以使用兼容耳机。

一 警告: 欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过 高音量可能损害您的听力。

视频共享要求

视频共享需要 UMTS 连接。您是否能够使用视频共享取决于 UMTS 网络的可用性。有关此服务的更多信息、UMTS 网络的提供情况以及与使用此服务相关的收费情况,请向您的服务提供商咨询。

要使用视频共享,请确认如下几点:

- 您的设备设置了一对一的连接。
- 您的设备已建立 UMTS 连接且位于 UMTS 网络服务区内。 如果您在视频共享会话期间移至 UMTS 网络服务区之外, 视频共享会停止,而语音通话将继续。
- 发送方和接收方均已注册至 UMTS 网络。如果您邀请某人加入共享会话,但接收方的设备不在 UMTS 网络的服务区内、未安装视频共享或未设置一对一的连接,则接收方将

接收不到邀请。您将收到一条错误信息,指出接收方无法接受邀请。

设置

要设置视频共享,您需要个人对个人的连接设置和 UMTS 连接设置。

个人对个人的连接设置

一对一连接也称作会话初始化协议 (Session Initiation Protocol, SIP) 连接。您的设备中必须配置 SIP 配置文件设置,才能使用视频共享。请从您的服务提供商处获取 SIP 配置文件设置,并将其储存在设备中。您的服务提供商可能向您发送设置或为您提供所需参数的列表。

向联系人增加 SIP 地址:

- 1. 选择功能表 > 名片夹。
- 2. 打开联系人或创建新的联系人。
- 3. 选择选项 > 编辑。
- 4. 选择选项 > 增加详情 > 共享视频。
- 5. 以 username@domainname (可以使用 IP 地址代替域名) 的格式输入 SIP 地址。

如果您不知道该联系人的 SIP 地址,则可以使用接收方的 电话号码 (包括国家或地区代码) 进行视频共享 (需网络服 务提供商支持)。

UMTS 连接设置

要建立 UMTS 连接,请按以下步骤操作:

- 与服务提供商联系以达成使用 UMTS 网络的协议。
- 确保已正确配置了您设备的 UMTS 接入点连接设置。有关 更多信息,请向您的服务提供商咨询。

共享实时视频或视频片段

在当前的语音通话中, 选择选项 > 共享视频。

1. 要在通话中共享实时视频,请选择实时视频。

要共享一个视频片段,请选择<mark>视频片段</mark>,然后选择您要共享的视频片段。

您可能需要将视频片段转换为合适的格式以便共享。如果 设备提示您必须转换视频片段格式,请选择<mark>确认</mark>。要进行 格式转换,您的设备必须有视频编辑器。

2. 如果接收方的名片夹中储存了多个 SIP 地址或电话号码 (包括国家或地区代码),请选择所需地址或号码。如果接 收方的 SIP 地址或电话号码不可用,请输入接收方的地址 和电话号码(包括国家或地区代码),然后选择确认以发送 邀请。设备会向 SIP 地址发出邀请。

接收方接受邀请后,视频共享会自动开始。

视频共享过程中的选项

- 💉 或 🔦 使麦克风静音或取消静音
- ■1)或 📉 打开或关闭扬声器
- 🖳 或 💆 暂停或继续视频共享
- ☑ 切换至全屏模式 (仅适用于接收方)
- 3. 要结束共享会话,请选择<mark>停止</mark>。要结束语音通话,请按结束键。结束通话时,视频共享也会结束。

要储存所共享的实时视频,请在接到提示后选择是。设备会提示您已保存视频的位置。

如果您在共享视频片段时访问其他应用程序,共享就会暂停。 要返回视频共享视图并继续共享,请在主屏幕中选择<mark>选项</mark> > 继续。

接受邀请

当有人向您发送视频共享邀请时,邀请信息将显示呼叫方的 姓名或 SIP 地址。如果您的设备未设置为"无声",则当您 收到邀请时设备会响起铃声。

如果某人向您发送共享邀请而您不在 UMTS 网络服务区内,您就无法获知您是否收到了邀请。

当您收到邀请时,请从以下选项中进行选择:

- 是 ─ 接受邀请并启动共享会话。
- 否 拒绝邀请。发送方会收到一条说明您拒绝邀请的信息。您还可以通过按结束键来拒绝邀请和结束语音通话。

选择选项, 然后从以下选项中进行选择:

- 暫停 ─ 暂停播放视频片段。
- 继续 继续播放视频片段。
- 静音 ─ 使视频片段静音。

要结束共享会话,请选择<mark>停止</mark>。要结束语音通话,请按结束 键。结束通话时,视频共享也会结束。

通讯记录 🐈

通讯记录应用程序储存有关设备的通讯历史记录的信息。仅 当网络支持相关功能,设备处于开机状态且位于网络服务区 内时,它才能记录未接来电和已接来电。

要打开通讯记录应用程序,请选择功能表 > 通讯记录。

最近通话

要查看未接、已接和已拨的语音通话,请选择<mark>最近通话</mark>。 要清除所有最近通话记录,请选择<mark>选项 > 清除近期通话</mark>。

要清除某条通话记录,请打开需要清除的通话记录,然后选 择<mark>选项 > 清除列表</mark>。 要清除单个事件,请打开通话记录,滚动至该事件,然后选 择选项 > 删除。

最近通话工具栏

选择未接来电、已接来电或已拨电话。

在工具栏上,您可以从以下选项中进行选择:

- 🌈 呼叫 呼叫所需联系人。
- 写信息 向所需联系人发送信息。
- 打开名片夹 ─ 打开联系人列表。

通话时间

要查看已接来电和已拨电话的大致通话时间,请选择**通话时** 间。

▶ 注意: 服务供应商单据中的实际通话和服务费用可能 会与之有所不同,这取决于网络功能、记帐的去零取整和税 收等因素。

分组数据

您可能需要按照发送和接收的数据量来支付分组数据连接的 费用。 要查看在分组数据连接期间发送和接收的大致数据 量,请选择分组数据。

查看全部通讯事件

要将记录中的电话号码添至名片夹,请选择<mark>选项 > 存入名片</mark> 夹。

要将记录中的电话号码复制到剪贴板,然后再将其粘贴到其他位置(例如短信息),请选择选项 > 提取号码 > 复制。

要查看在一次分组数据连接中传送的大致数据量以及连接的大致持续时间,请滚动至所需收到/发出的事件(以 GPRS 表示),然后选择选项 > 查看。

要筛选通讯记录,请选择选项 > 筛选, 然后选择筛选条件。要打开联系人列表,请选择选项 > 打开名片夹。

要设置记录保存时间,请选择<mark>选项 > 设置 > 记录保存时间</mark>。 如果选择**不保存记录**,则不会在通讯记录中储存任何通讯信 息。

5. 输入文字

您可以以不同模式输入文字。使用屏幕上的键盘和字母数字 键盘模式,您可以使用手写笔或手指来点按字符。手写识别 模式可让您使用手写笔直接在屏幕上书写字符。

要启动文字输入模式,请点按任何文字输入栏。

要在可用的文字输入模式间进行切换,请点按 [[[]],然后选择所需输入模式。

键和功能

以下键并不是在所有触摸屏输入模式和输入法中都可用。

✓ 关闭 - 结束当前文字输入法。

■ 输入选项 - 显示当前输入模式和输入法的可用选项,例如 编辑语言。

→ 移动 - 点按并按住移动键,并将输入窗口拖至所需位置。

■■ 退格键 - 删除最后输入的符号,如果没有输入符号,则删除光标前的字符。

12 数字的字符范围键。在手写输入模式中,您的手写输入 首先被识别为数字。

AB和 **ab** 字母的字符范围键。显示用于输入字母的输入符号,或者在手写模式中,您的手写输入首先被识别为字母。

中 汉字的字符范围键。显示用于输入汉字的输入符号,或者在手写模式中,您的手写输入首先被识别为汉字。

↑和↑ Shift 键和 Caps Lock 键 - 要打开或关闭 Caps Lock,请快速点按该键两下。若只更改下一个字母的大小写,请点按该键一下。

通 通配符笔画键。如果您不确定要使用哪个笔画,请使用 此键。

◀和▶ 左箭头键和右箭头键 - 向左或向右移动光标。

▼ 下箭头键 - 显示更多候选字或向下移动光标。

*# 特殊字符键。

1* 数字和特殊字符键。

→ 回车键 - 输入换行符。

字符宽度 - 当输入特殊字符时,在全角和半角之间切换。

___ 空格键 - 输入空格。

中文手写识别

要使用中文手写识别,编辑语言必须是中文。

要选择编辑语言,请轻点 <mark>=</mark>,然后选择<mark>编辑语言</mark>。

要使用手写或全屏手写,请轻点 **====**,然后选择**全屏手写**或 **手写**。 要通过手写输入字符,请在输入窗口的两个输入区之一 (下图中的灰色区域) 竖直书写字符,然后从显示的候选字符中进行选择。

要通过全屏手写输入字符,请在屏幕中的任意位置竖直书写字符,然 后从显示的候选字符中进行选择。

要输入特殊字符,请轻点*#,然后从显示的候选字符中进行选择;或者,按正常方式书写字符,然后从显示的條选字符中进行选择。



要更改字符范围,对于书写模式,请轻点所需的字符范围 键:对于全屏书写模式,请轻点当前的字符范围键,然后从 下拉列表中选择所需的字符范围。

要使用手写笔势,请执行以下操作: 绘出笔势 1 用于退格、笔势 2 用于插入空格,或笔势 3 用于输入。



使用字母数字键盘输入文字

像使用传统电话键盘一样,您可以使用字母数字键盘来输入 字符。

要使用虚拟键盘来输入文字,请点按 **===**,然后选择字母数字键盘。

根据销售市场的不同,设备中预设的可用输入法也有所不同。 当前选用输入法的指示符号显示在数字键上方。 要在可用的输入法之间进行切换,请点按输入法指示符号,然后选择所需输入法。

拼音输入法

拼音字母已标注在数字键上。您无需考虑拼音字母在数字键上的位置,只要点按一下拼音字母所在的数字键,设备就会提供合理的拼音字母组合。

输入字符

- 1. 您只需点按相应的数字键即可输入所需拼音字母。使用 v 来代替输入 u。
- 2. 反复点按*,直到获得所需的声调为止。
- 3. 根据需要选择所需的拼音组合。
- 4. 选择所需字符。

输入词组

- 1. 点按相应的键以输入拼音音节或第一个汉字的拼音首字母。使用 v 来代替输入 u。
- 2. 反复点按*输入所需的声调或点按 0 输入分隔符。
- 3. 点按相应的键以输入拼音音节或下一个汉字的拼音首字 母。
- 4. 根据需要重复第2步和第3步。
- 5. 选择所需的拼音组合。
- 6. 选择所需的词组。

笔画输入法

本输入法将构成汉字的笔画分为五类:横、竖、撇、点和折。 这五类笔画分别对应于 1 至 5 这五个数字键。

按键	1	2	3	4	5
笔画 分类	1	_	J	`	-

笔画的分类如下表所示:

数字键	笔商分类	包含笔画	例字	说明
1	*	11,	十、整 七、冰、味 羽、糖、幸	基本近地方向: 左→右 提(イ) 紅男機
2	<u>8</u>	1	+ T、か、利	基本运输方向: 上→下 左整例(J)归为整
3	教	J	人、川、牛 小、常	基本运输方向: 上→左下 注意撇与侧的区别
4	, at		主 心、家 入、故	基本出笔方向: 左上→右下 整(丶) 则为点 注意静及左肩包包括在内
5	¥F	2777717	亿买口除与衙儿各以能做代 安习建与国飞 板器 白 肉	包含各种特别的地面 性重左旋角酸外

输入字符

- 请根据标准笔画顺序,点按相应的键来输入所需笔画。如果不确定要使用的笔画或笔画所属的分类,则可以点按6代替该笔画,然后继续输入接下来的其他笔画。输入区内将会用问号来表示该笔画。
- 2. 选择所需字符。

输入词组

- 1. 点按相应的键输入第一个汉字的前几个笔画。
- 2. 点按 0 输入分隔符。
- 3. 点按相应的键输入下一个汉字的前几个笔画。
- 4. 根据需要重复第2步和第3步。
- 5. 选择所需的词组。

传统英文输入法

反复点按数字键 (1-9),直至所需字符出现在屏幕上。数字键 上并未标出按该键可以输入的所有字符。

如果要输入的下一个字母恰好与当前输入的字母位于同一按 键上,请等待光标再次出现 (或向前移动光标结束超时等待), 然后输入下一个字母。

要插入空格,请点按 0。要将光标移至下一行,请点按 0 三 下。

预想英文输入法

使用预想英文输入法时,只需点按一下相应键即可输入任何字母。 预想英文输入法以内置词典为基础,您可以在该词典中增加新单词。

- 2. 要输入所需单词,请点按数字键2至9。每个字母只需点按一次键即可输入。例如,要输入"Nokia",请在选用英文词典后点按6输入"N",点按6输入"o",点按5输入"k",点按4输入"i",点按2输入"a"。每次点按键后,屏幕上的候选单词都会随之改变。

3. 当您正确输入所需的单词后,向右移动光标可确认输入,或点按 0 可插入空格。

如果单词不是您需要的,请反复点按*逐个查看词典内找到的其他匹配的单词。

如果单词后出现"?"字符,则表示词典中没有您要输入的单词。要在词典中增加单词,请选择<mark>拼写</mark>,使用传统输入法输入所需单词,然后选择<mark>确认</mark>。该单词将被增加至词典中。如果词典的存储空间已满,则新单词将替换最早增加的单词。

4. 开始输入新单词。

使用屏幕上的键盘进行中文输入

要使用屏幕上的键盘输入文字,请点按 IIII ,然后选择迷你 QWERTY 键盘或全屏 QWERTY。

点按所需的输入符号, 然后选择所需的字符。

要设置使用屏幕上的键盘输入文字的默认输入法,请选择功能表 > 设置,然后选择手机 > 触摸输入 > 中文键盘输入。

触摸输入设置

选择功能表 > 设置 > 手机 > 触摸输入。

要配置触摸屏的文字输入设置,请从以下选项中进行选择:

- **手写训练** 打开手写训练应用程序。训练设备更好地识别您的手写风格。
- 编辑语言 ─ 定义识别您的手写输入中哪些语言特定的字符以及屏幕上键盘的布局方式。
- 书写速度 调节识别手写输入的速度。

- 笔画识别 在输入区中显示或隐藏笔画识别。笔画识别帮助您在一条直线上书写,另外还有助于设备识别您输入的内容。
- 笔画粗细 更改使用手写笔书写文字的粗细。
- 文字颜色 更改使用手写笔书写文字的颜色。

6. 名片夹 (通讯录) 🛂

您可以储存和更新联系人信息,如联系人的电话号码、家庭 地址或电子邮件地址。您可以向联系人增加个人来电铃声或 微缩图像。还可以创建联系人组,这样就可以同时向多位收 信人发送短信息或电子邮件。

要打开联系人列表,请在主屏幕中选择 🖪。

储存和编辑姓名及号码

- 1. 要向联系人列表中新增联系人,请选择选项 > 新名片。

要编辑联系人,请先选择某个联系人,然后选择<mark>选项 > 编</mark> 辑。

名片夹工具栏

在联系人列表工具栏上,您可以选择以下选项:

- 《呼叫 呼叫所需联系人。
- 写信息 向所需联系人发送信息。
- 預新名片 创建新联系人。

管理姓名和电话号码

要复制或删除某个联系人,或者将联系人作为名片发送到其他设备,请点按某个联系人,然后选择复制、删除或发送名片。

要同时删除多个联系人,请选择选项 > 标记/取消标记以标记所需联系人,然后选择选项 > 删除以删除。

要播放为某联系人设定的声控标签,请选择该联系人,然后选择选项 > 声控标签详情 > 选项 > 播放声控标签。

默认号码和地址

您可以为联系人设定默认号码或地址。如果某个联系人有多个号码或地址,您可以轻松地呼叫某个号码或向某个地址发送信息。在进行声控拨号时也使用默认号码。

- 1. 在名片夹中,选择所需名片。
- 2. 选择选项 > 默认值。
- 3. 选择需要增加号码或地址的默认名片,然后选择设定。
- 4. 选择您希望设为默认值的号码或地址。

在联系人视图中,默认号码或地址以下划线的形式标出。

联系人的铃声、图像和提示文字

您可以为某个联系人或组定义铃声,并为联系人定义图像和提示文字。当该联系人呼叫您时,设备会播放所选的铃声,并显示提示文字或图像 (如果呼叫时显示了呼叫方的电话号码,并且您的设备能够识别该号码)。

要为某个联系人定义铃声,请选择该联系人,然后选择选项 > 来电铃声及所需的铃声。

要为某个联系人组定义铃声,请滚动至该联系人组,然后选 择选项 > 来电铃声及所需的铃声。 要为某个联系人定义提示文字,请选择该联系人,然后选择 选项 > 增加提示文字。点按文字栏以输入提示文字,然后选择 ✓ 。

要为储存在设备存储器中的联系人增加图像,请选择该联系 人,然后选择选项 > 增加图像,并从"多媒体资料"中选择 图像。

要删除铃声,请从铃声列表中选择默认铃声。

要查看、更改或删除联系人的图像,请选择该联系人,然后选择选项 > 图像 > 查看、更改或删除。

复制名片

当您首次打开联系人列表时,设备会询问您是否需要将姓名和电话号码从 SIM 卡复制到设备中。

要开始复制,请选择确认。

如果不希望将 SIM 卡中的联系人复制到设备中,请选择取消。设备会询问您是否需要在名片夹目录中查看 SIM 卡名片夹。要查看名片夹,请选择确认。这将打开联系人列表,SIM 卡中存储的姓名将由 📻 表示。

SIM 卡服务

请向您的 SIM 卡经销商咨询是否提供了 SIM 卡服务及其使用方法。SIM 卡经销商可以是服务提供商或其他经销商。

SIM 卡联系人

要设置 SIM 卡中储存的姓名和号码以使其显示在联系人列表中,请选择选项 > 设置 > 要显示的名片 > SIM 卡存储。 您可以增加和编辑 SIM 卡联系人,或拨打他们的电话。 储存在联系人列表中的号码不会自动储存到 SIM 卡中。要将号码储存到 SIM 卡中,请选择一个联系人,然后选择选项 > 复制 > SIM 卡存储。

要选择是否将所输入的新联系人储存到您的设备或 SIM 卡中,请选择选项 > 设置 > 默认存储 > 手机存储或 SIM 卡存储。

固定拨号

您可以将使用设备拨出的电话限制在选定电话号码范围内。要打开固定拨号号码列表,请在联系人列表中选择选项 > SIM 卡上的号码 > 固定拨号名片。仅当您的 SIM 卡支持时才会显示此选项。您需要输入 PIN2 码才能启动和关闭固定拨号功能,或编辑固定拨号号码。

当固定拨号启动时,可能仍能拨打在设备中固有的官方紧急 电话号码。

要启动或关闭固定拨号功能,请选择选项 > 启动固定拨号或 关闭固定拨号,然后输入 PIN2 码。

要在固定拨号号码列表中增加新号码,请选择选项 > 新 SIM 卡名片,或选项 > 从名片夹中增加。

使用固定拨号时,除能够通过分组数据连接发送短信息外,不能使用分组数据连接。在这种情况下,固定拨号号码列表中必须包含信息中心号码和收信人的电话号码。



只有具备兼容功能的设备才能接收和显示彩信。信息的显示 效果可能因不同的接收设备而异。

"信息"主视图

选择功能表 > 信息 (网络服务)。

要创建新信息,请选择新信息。



提示: 为避免重复输入经常发送的信息,请使用"我 的文件夹"的"常用短语"文件夹中的文字。您还可 以创建和储存自己的常用短语。

"信息"包含以下文件夹:

- **№** 收件箱 接收到的信息 (电子邮件和广播信息除外) 储存干此。
- ★ 我的文件夹 按文件夹整理您的信息。
- 信箱 连接远程信箱以提取新电子邮件,或在离线状 态下查看以前提取的电子邮件。
- 草稿 ─ 尚未发出的信息草稿储存于此。
- 连接发送的信息) 储存于此。您可以更改此文件夹内可以 储存的信息的数量。
- ★ 大件箱 一等待发送的信息 (例如,当您的设备不在网 络服务区内时) 会暂存在发件箱内。
- 发送情况报告 您可以请求网络向您发送一份关于自 己发出的文字信息和彩信的发送情况报告 (网络服务)。

编写和发送信息

选择功能表 > 信息。

打开信息时请务必小心。信息可能包含恶 意软件或其他可能对您的设备或 PC 造成危害的因素。

您必须先定义正确的连接设置,然后才能创建彩信或编写电 子邮件。

无线网络可能对彩信的大小有限制。如果插入图像的大小超 出该限制,则设备可能缩小图像以通过彩信发送。

请向您的服务提供商咨询电子邮件的大小限制。如果您尝试 发送的电子邮件超出电子邮件服务器的大小限制,该电子邮 件将被保留在"发件箱"文件夹中,并目设备将定期尝试重 新发送该电子邮件。发送电子邮件需要采用数据连接,连续 尝试重新发送电子邮件可能会增加话费。在"发件箱"文件 夹中, 您可以删除信息或者将其移至"草稿"文件夹中。

- 1. 要发送信息,请选择新信息。
 - 要发送声音信息或电子邮件,请选择选项 > 写信息,然 后选择相关选项。
- 2. 要从名片表中选择收信人或组、请选择收件人。要手动输 入号码或电子邮件地址,请点按收件人栏。
- 3. 在"主题"栏中,输入电子邮件的主题。要更改可见的栏 位, 请选择选项 > 信息标题栏位。
- 4. 要编写信息,请点按信息栏。
- 5. 要在信息中插入对象,请选择 📭 ,然后选择相关内容类 型。

根据插入的内容,信息类型可能更改为彩信。

- 要为彩信拍摄图像或录制视频片段或声音片段,请选择选项 > 插入内容,然后选择新图像、新视频片段或新声音片段。
- 7. 要在电子邮件中增加附件,请选择<mark>选项 > 插入内容</mark>,然 后选择相关内容类型。电子邮件附件用 **①**表示。
- 8. 要发送信息,请选择 , 或按通话键。

您的设备支持字符数超出单条信息限制的文字信息。字符数超出限制的信息将作为两条或更多的信息发送。您的服务供应商可能会相应计费。带有重音符号或其他符号的字符,以及使用部分语言选项输入的字符会占用更多空间,因而会限制可通过单条信息发出的字符数。

您可能无法通过彩信发送以 MP4 文件格式储存的视频片段, 或超出无线网络所规定的大小限制的视频片段。

信息收件箱

接收信息

选择功能表 > 信息, 然后选择收件箱。

在"收件箱"文件夹中, 式表示未读短信息、 透表示未读 彩信、 表示未读语音信息、 数表示通过蓝牙连接收到的数据。

当收到信息时,设备的主屏幕中会显示 **一** 和**有 1 条新信息**。要打开信息,请选择<mark>显示</mark>。要打开"收件箱"文件夹中的信息,请选择该信息。要回复收到的信息,请选择选项 > 回复。

彩信

重要须知: 打开信息时请务必小心。信息可能包含恶 意软件或其他可能对您的设备或 PC 造成危害的因素。

您可能收到通知,提示彩信中心有等待接收的彩信。要启动分组数据连接以便将彩信提取到设备中,请选择<mark>选项 > 提取</mark>。

打开彩信时(M), 您会看到图像和信息。包含声音时会显示 。包含视频时会显示 0。要播放声音或视频,请选择相应 的指示符号。

要查看彩信中包含的媒体对象,请选择选项 > 对象。

如果信息中包含多媒体演示文稿,屏幕上会显示 📸。要播放 演示文稿,请选择相应的指示符号。

数据、设置和网络服务信息

您的设备能够接收多种包含数据的信息,例如名片、铃声、 网络标志、日历项和电子邮件通知。您也可以接收服务提供 商以配置信息的形式提供的设置。

要储存信息中的数据,请选择<mark>选项</mark>,然后选择所需的相应选 项。

网络服务信息是指新闻摘要等内容的通知,且可能包括文字信息或链接。请向您的服务供应商咨询是否提供了此项服务 以及如何申请开通服务。

信箱

定义电子邮件设置

选择功能表 > 信息, 然后选择信箱。

要使用电子邮件,您必须在设备中定义有效的互联网接入点 (Internet Access Point, IAP),并且正确定义电子邮件设置。您必须有一个专用电子邮件帐户。请按照您的远程信箱和互联网服务供应商 (Internet Service Provider, ISP) 提供的说明进行操作。

如果您选择<mark>信息 > 信箱</mark>,但尚未设置电子邮件帐号,设备会提示您先设置帐号。要使用信箱向导开始创建电子邮件的设置,请选择**开始**。

创建新信箱时,您指定的信箱名称会替换"信息"主视图中的"信箱"。您最多可以拥有六个信箱。

打开信箱

选择功能表 > 信息, 然后选择所需信箱。

打开信箱时,设备会询问您是否要连接至信箱。

要连接至信箱并提取新电子邮件的标题或信息,请选择是。 当您在线查看电子邮件时,将通过数据连接与远程信箱保持 连接。

要在离线状态下查看以前提取的电子邮件,请选择否。

要创建新电子邮件,请选择选项 > 写信息 > 电子邮件。

提取电子邮件

选择**功能表 > 信息**, 然后选择所需信箱。

如果您处于离线状态,请选择<mark>选项 > 连接</mark>打开与远程信箱的 连接。

重要须知: 打开信息时请务必小心。信息可能包含恶意软件或其他可能对您的设备或 PC 造成危害的因素。

- 1. 与远程信箱建立连接后,选择选项 > 提取电子邮件 > 新信息可提取所有新电子邮件,选择所选信息可只提取选定的电子邮件,选择全部可从信箱中提取全部电子邮件。要停止提取电子邮件,请选择取消。
- 2. 要断开连接并在离线状态下查看电子邮件,请选择<mark>选项</mark> > 断开连接。
- 要打开电子邮件,请选择该电子邮件。如果电子邮件尚未 提取,而您正处于离线状态,设备会询问您是否要从远程 信箱提取该邮件。

要查看电子邮件的附件,请打开电子邮件,然后选择由 🛭 表示的附件栏。如果尚未将附件提取到设备,请选择选项 > 提取。

要自动提取电子邮件,请选择<mark>选项 > 电子邮件设置 > 自动</mark> 提取。

如果将设备设置为自动提取电子邮件,则可能需要通过服务 提供商网络传输大量数据。有关数据传输收费情况的信息, 请向您的服务提供商咨询。

删除电子邮件

选择功能表 > 信息, 然后选择所需信箱。

要从设备中删除电子邮件的内容,但仍将其保留在远程信箱中,请选择选项 > 删除 > 仅从手机。

设备中显示的是远程信箱中的电子邮件标题。因此,尽管您已删除了电子邮件的内容,其标题仍会保留在设备中。如果您希望同时删除标题,那么在从设备和远程信箱中删除电子邮件时必须连接到服务器。如果没有连接到服务器,则当您再次从设备与远程信箱连接以更新状态时,标题将被删除。

要从设备和远程信箱中同时删除电子邮件,请选择选项 > 删除 > 从手机和服务器。

要取消删除已标记为在下次连接时从设备和服务器中删除的 电子邮件 ()),请选择选项 > 撤销删除。

与信箱断开连接

在线状态下,要断开与远程信箱的数据连接,请选择<mark>选项</mark> > 断开连接。

查看 SIM 卡内的信息

选择功能表 > 信息, 然后选择选项 > SIM 卡信息。 要查看 SIM 卡信息, 请先将其复制到设备文件夹中。

- 1. 选择选项 > 标记/取消标记 > 标记或标记全部标记信息。
- 2. 选择选项 > 复制。这时将打开一个文件夹列表。
- 3. 要开始复制,请选择一个文件夹。要查看信息,请打开该 文件夹。

广播信息

选择功能表 > 信息,然后选择选项 > 广播信息。

使用广播信息 (网络服务),您可以接收服务提供商提供的不同栏目信息,如天气或交通状况。有关可用栏目及相关栏目号码的信息,请与您的服务提供商联系。

UMTS 网络中收不到广播信息。分组数据连接可能会影响广播信息的接收。

服务命令

选择功能表 > 信息, 然后选择选项 > 服务命令。

使用服务命令 (网络服务),您可以输入网络服务的启动命令 等服务请求 (也称为 USSD 命令)并将其发送给服务提供商。

信息设置

您的设备中可能已预先配置了这些设置,或者可以通过信息 接收这些设置。要手动输入设置,请填写所有标有<mark>必须定义</mark> 字样或星号的样位。

服务提供商可能已在您的设备中预设了部分或全部信息中心 或接入点,您可能无法更改、创建、编辑或删除这些信息中 心或接入点。

文字信息设置

选择功能表 > 信息,然后选择选项 > 设置 > 短信息。 请从以下选项中讲行选择:

- 信息中心 ─ 查看已定义的所有信息中心的列表。
- 使用中的信息中心 ─ 选择用于发送文字信息的信息中心。
- 安存编码方式 要将字符从一种编码系统转换到另一种编码系统(如果可用),请选择支持部分字符。
- 接收报告 选择是否让网络发送有关信息的发送情况报告(网络服务)。
- 信息有效期 选择在第一次发送失败后,信息中心重新 发送信息的有效期 (网络服务)。如果在指定的有效期内未 能成功发送信息,则该信息将会从信息中心删除。
- **信息发送格式** 要了解您的信息中心能否将短信息转换 为其他格式,请与您的服务提供商联系。
- 首选连接 选择要使用的连接。
- 经相同信息中心回复 选择是否要使用同一信息中心号码发送回复信息 (网络服务)。

彩信设置

选择功能表 > 信息,然后选择选项 > 设置 > 彩信。 请从以下洗项中讲行选择:

- 图像大小 定义彩信中图像的大小。
- 彩信编写模式 如果您选择指导,则当您尝试发送接收设备可能不支持的信息时,设备会提示您。如果您选择限制,则设备会阻止您发送不受支持的彩信。要在彩信中包含上述内容而不收到任何警告,请选择不限。
- 使用的接入点 ─ 选择用作首选连接的接入点。
- 彩信提取方式 选择所需的彩信接收方式。要在注册网络服务区内自动接收彩信,请选择注册网络自动提取。在注册网络服务区外时,您会收到通知,告知您彩信中心有可供提取的彩信。如果选择始终自动提取,则无论您是否在注册服务区内,设备都会自动建立有效分组数据连接以提取彩信。
- 允许匿名信息 选择是否要拒收来自匿名发件人的彩信。
- 接收广告 选择是否接收彩信广告。
- 接收报告 ─ 选择是否要在通讯记录中显示已发信息的状态(网络服务)。
- 不允许发送报告 选择是否要阻止设备发送已接收信息的发送情况报告。
- 信息有效期 选择在第一次发送信息失败后,信息中心 重新发送该信息的有效期(网络服务)。如果在这一时间段 内未能成功发送信息,则会从信息中心中删除该信息。

电子邮件设置 管理信箱

选择功能表 > 信息,然后选择选项 > 设置 > 电子邮件。

要选择用于发送和接收电子邮件的信箱,请选择<mark>使用的信箱</mark>, 然后选择所需信箱。

要从设备中删除信箱以及其中的电子邮件,请选择<mark>信箱</mark>,点 按要删除的信箱 (如果它尚未突出显示),然后选择<mark>选项 > 删除</mark>。 要创建新信箱,请选择信箱 > 选项 > 新信箱。您为新信箱 指定的名称会替换"信息"主视图中的"信箱"。您最多可以拥有六个信箱。

选择<mark>信箱</mark>和所需信箱以更改连接设置、用户设置、提取设置 和自动提取设置。

聊天室

选择功能表 > 应用程序 > 聊天室。

使用聊天室 (IM) (网络服务),您可以与其他使用聊天室服务的用户进行交谈,还可以加入特定主题的论坛 (聊天室通话组)。不同服务提供商会维护兼容的聊天室服务器,您可以在注册聊天室服务后登录这些服务器。不同的服务提供商可能支持不同的功能。

您必须先储存访问所需聊天室服务的设置,然后才能使用聊 天室。您的设备中可能已预先配置了这些设置,或者您也可 以从提供聊天室服务的服务提供商处以配置信息的形式接收 这些设置。您还可以手动输入设置。

8. 对设备进行个性化设置

您可以通过更改主屏幕、铃声或主题元素来对设备进行个性 化设置。

更改设备屏幕的外观 🌑

选择功能表 > 设置, 然后选择个人模式 > 主题模式。

您可以使用主题模式更改显示外观,如壁纸和主功能表的显示方式。

要更改设备中所有应用程序所使用的主题模式,请选择标准。 要在启动主题模式之前进行预览,请滚动至该主题并等待几 秒钟。要启动主题模式,请选择选项 > 选定。当前选用的主 题模式以 ❤️表示。

要更改主功能表的布局,请选择功能表。

要更改主屏幕的外观,请选择主屏幕主题模式。

要将壁纸图像或变化图像的幻灯片播放作为主屏幕的背景, 请选择**壁纸 > 图像**或幻灯片。

要更改接到通话时显示在主屏幕的图像,请选择来电图像。

情景模式 🔐

选择功能表 > 设置, 然后选择个人模式 > 情景模式。

您可以使用情景模式针对不同事件、环境或号码分组的需要 设置和定制来电铃声、信息提示音和其他铃声。所选情景模 式的名称显示在主屏幕的顶端。如果使用标准情景模式,将 仅显示日期。 要更改情景模式,请滚动至所需情景模式,然后选择<mark>选项</mark> > **启动**。

要对情景模式进行个性化设置,请滚动至所需情景模式,然后选择选项 > 个性化选择。选择要更改的设置。

要在未来 24 小时内的某个时间之前将情景模式设置为当前情景模式,请滚动至该情景模式,选择选项 > 定时,然后设置时间。设定的时间过后,当前的情景模式便会更改为之前启用的非定时情景模式。为某一情景模式设定时间后,设备的主屏幕中会显示 (小)。您无法设定离线情景模式的时间。

要创建新情景模式,请选择选项 > 新建。

9. 音乐文件夹

音乐播放器 🎝



警告: 欣赏音乐时请选用中等话度音量。持续使用讨 高音量可能损害您的听力。因为扬声器的音量可能很大,所 以在使用扬声器时,请不要把设备放在耳边。

音乐播放器支持的文件格式包括: AAC、AAC+、eAAC+、 MP3 和 WMA 等。音乐播放器不一定支持某种文件格式的所 有功能,也不一定支持上述文件格式的所有版本。

您还可以使用音乐播放器来播放播客。播客是一种使用 RSS 或 Atom 技术通过互联网发送音频或视频内容的方法, 所发 送的音频或视频内容可以在移动设备和计算机上播放。

您可以将音乐从其他兼容设备传送至您的设备。

播放歌曲或播客

要打开"音乐播放器",请选择功能表 > 音乐 > 播放器。

如果您更新了设备中的歌曲或播客选集,可能还需要刷新音 乐和播客库。要将所有可用内容增加到库中,请选择选项 > 刷新库。

要播放歌曲或播客, 请执行以下操作:

- 1. 选择所需的类别以浏览您希望播放的歌曲或播客。
- 2. 要播放某个内容, 请从列表中选择所需内容。

要暂停播放,请点按 □ ; 要继续播放,请点按 ▷。

要快进或快退,请点按并按住队∏或 【KK】。

要转至下一个条目,请点按 🕅。 要返回该条目的起始位置,请点 按 [kk]。要跳至上一个条目,请在 歌曲或播客开始播放后两秒钟内再 点按一下™ん。

要打开或关闭随机播放功能(上季), 请选择选项 > 随机播放。

要重复播放当前条目(子子)或所有 条目(→),或者要关闭重复播放 功能,请选择选项 > 重复播放。

播放播客时,无序播放和重复播放 功能会自动关闭。

要调节音量, 请按音量键。

I Think I Have A Chance Wit Various Artists 00:41 00:15

要修改音乐播放效果, 请选择选项 > 均衡器。

要修改音频平衡和立体声效果,或者要增强重音,请选择选 项 > 设置。

要返回至主屏幕,并使播放器在后台播放,请按结束键。

要关闭播放器, 请选择选项 > 退出。

播放列表

选择功能表 > 音乐 > 播放器, 然后选择播放列表。

要查看播放列表的详情,请选择选项 > 播放列表详情。

创建播放列表

- 1. 选择选项 > 新建播放列表。
- 2. 输入播放列表的名称,然后选择确认。
- 3. 要立即增加歌曲,请选择是;要稍后增加歌曲,请选择 否。
- 4. 如果您选择<mark>是</mark>,则选择艺术家以便查找要增加至播放列表中的歌曲。选择<mark>增加</mark>可增加条目。

要在艺术家标题下显示歌曲列表,请选择<mark>展开</mark>。要隐藏歌曲列表,请选择**折叠**。

5. 选择完毕后,请选择完成。

如果设备中已插入兼容的存储卡,则播放列表会储存到存储卡中。

以后要增加更多歌曲,可在查看播放列表时选择<mark>选项 > 增加</mark> 歌曲。

要通过音乐功能表的不同视图向播放列表中增加歌曲、专辑、 艺术家、流派和作曲家,请选择所需条目,然后选择选项 > 增加至播放列表 > 已存播放列表或新建播放列表。

要从播放列表中删除歌曲,请选择<mark>选项 > 删除</mark>。 此操作不 会将该歌曲从设备中删除,只是将其从播放列表中删除。

要对播放列表中的歌曲重新排序,请选择您要移动的歌曲,然后选择选项 > 重排列表。要将歌曲拖放至新位置,请在所需位置选择歌曲,然后选择拖放。要完成播放列表的重新排列,请选择完成。

播客

选择功能表 > 音乐 > 播放器, 然后选择播客。播客功能表显示了设备中可以播放的播客。

播客选段具有三种状态: 从未播放、已部分播放和已完全播放。如果某个选段已部分播放,则下次播放时,将从上次播放位置继续播放。如果某个片段从未播放或已完全播放,则 从头开始播放该片段。

从计算机传送音乐

您可以使用以下几种方式传送音乐:

- 要使设备在计算机上显示为可向其传送任何数据文件的大容量存储器设备,请使用兼容 USB 数据线或蓝牙连接来建立连接。如果您打算使用 USB 数据线建立连接,请选择大容量存储作为连接模式。设备中必须插有兼容的存储卡。
- 要与 Windows Media Player 同步音乐,请连接兼容的 USB 数据线,并选择多媒体传送作为连接模式。设备中必须插 有兼容的存储卡。

要更改默认的 USB 连接模式,请选择功能表 > 设置,然后选择连接功能 > USB > USB 连接模式。

诺基亚音乐商店

在诺基亚音乐商店 (网络服务) 中,您可以搜索、浏览和购买要下载到设备中的音乐。要购买音乐,您需要先申请开通该服务。

要访问诺基亚音乐商店,设备中必须具有有效的互联网接入点。

要打开诺基亚音乐商店,请选择**功能表 > 音乐 > 音乐商店**。

诺基亚音乐商店设置

音乐商店设置的可用性以及外观可能有所不同。设备中也可 能已预设了这些设置,并且您无法对其进行编辑。可能会要 求您选择在连接到音乐商店时要使用的接入点。选择<mark>默认接</mark>入点。

在音乐商店中,通过选择<mark>选项 > 设置</mark>,您可能还可以对音乐 商店的设置进行编辑。

诺基亚音乐商店仅在指定国家/地区可用。

诺基亚播客



通过诺基亚播客应用程序 (网络服务),您可以在网上搜索、查找、订阅和下载播客,并使用您的设备播放、管理和共享音频和视频播客。

播客设置

要打开诺基亚播客,请选择功能表 > 音乐 > 播客。

在使用诺基亚播客前,需定义连接和下载设置。

建议使用 WLAN 连接。在使用其他连接方法之前,请向您的服务提供商咨询条款和数据服务费用。例如,统一费率数据计划允许在每月缴费的情况下传送大量数据。

连接设置

要编辑连接设置,请选择选项 > 设置 > 连接,然后从以下选项中进行选择:

- 默认接入点 ─ 选择接入点以定义与互联网的连接。
- 搜索服务 URL 定义要在搜索中使用的播客搜索服务 URL。

下载设置

要编辑下载设置,请选择选项 > 设置 > 下载,然后从以下 选项中进行选择:

- 储存至 ─ 定义储存播客的位置。
- 更新间隔 ─ 定义更新播客的频率。

- ▼次更新日期 定义下次自动更新的日期。
- 下次更新时间 定义下次自动更新的时间。

仅当选择了特定的默认接入点并且诺基亚播客正在运行时,才会进行自动更新。如果诺基亚播客未运行,则不会启动自动更新。

- ▼載限制(%) 定义为播客下载保留的存储空间的百分比。
- 如果超出限制 ─ 定义当下载超出下载限制时要执行的操作。

设置应用程序自动提取播客可能涉及通过服务供应商的网络 传输大量数据。请向您的服务供应商咨询有关数据传送收费 标准的信息。

要恢复默认设置,请在设置视图中选择<mark>选项 > 恢复默认设置。</mark>

下载

在订阅了播客之后,通过目录、搜索或输入 URL,您可以管理、下载和播放<mark>播客</mark>中的选段。

要查看您已订阅的播客,请选择播客 > 播客。

要查看各个片段的标题 (片段就是播客的特殊媒体文件),请选择播客标题。

要开始进行下载,请选择片段标题。 要下载或继续下载选定 或标记的选段,请选择下载。您可以同时下载多个片段。

要在下载过程中或完成部分下载后播放部分播客,请选中所 需播客,然后选择选项 > 播放预览。

完全下载的播客储存在<mark>播客</mark>文件夹中,但在刷新音乐库之前 不会显示。

收音机 🚞

收听广播

选择功能表 > 音乐 > 收音机。

调频收音机使用的天线并不是无线设备的天线。您需要为设 备连接兼容的耳机或配件才可以使调频收音机功能正常操作。

在第一次打开该应用程序时,您可以选择自动搜索本地电台。

要收听下一个或上一个电台,请选择员或员。

要使收音机静音,请选择 🥄。

选择选项, 然后从以下选项中进行选择:

- 频道 查看已储存的电台。
- 搜索电台 搜索电台。
- 储存 储存电台。
- 启动扬声器或关闭扬声器 打开或关闭扬声器。
- 其他频率 ─ 选择是否希望收音机自动搜索更好的 RDS 电台频率 (如果频率级别变低)。
- 后台播放 ─ 收音机在后台播放时返回到主屏幕。

管理电台

选择功能表 > 音乐 > 收音机。

要收听已储存的电台,请选择<mark>选项 > 频道</mark>,然后从列表中选 择一个电台。

要删除或重新命名电台,请选择选项 > 频道 > 选项 > 删除或重新命名。

要手动设置所需频率,请选择<mark>选项 > 搜索电台 > 选项 > 手动搜索</mark>。

10. 多媒体资料 🖼

要储存和整理您的图像、视频片段、声音片段和流媒体链接, 请选择功能表 > 多媒体。



提示: 要快速访问图像和视频视图,请点按多媒体 键(🔫) 打开多媒体栏,然后选择 🖊。

查看和整理文件

选择**功能表 > 多模体**, 然后从以下选项中进行选择。

- 图像和视频 在图像查看器中查看图像,在视频中 心查看视频。
- ■ 歌曲 一打开音乐播放器。
- 両 声音片段 欣赏声音片段。
- 其他多媒体 查看演示文稿。

您可以, 浏览、打开和创建文件夹, 标记、复制内容, 或者 将某些内容移动或添加到文件夹中。

储存在兼容存储卡 (如果已插入) 中的文件用 表示。

要打开文件, 请从列表中选择所需文件。视频片段、带 ram 扩展名的文件在视频中心中打开和播放、音乐和声音片段在 音乐播放器中打开和播放。

要向存储卡(如果已插入)或设备存储器中复制或移动文件, 请选择所需文件,然后选择选项 > 整理 > 复制或移动、并 从可用选项中讲行选择。

杳看图像和视频

选择功能表 > 多媒体以及图像和视频。

图像、视频片段和文件夹循环显示,并按日期和时间排序。 要逐一浏览文件,请向左或向右滚动。要按组浏览文件,请 向上或向下滚动。

要打开文件, 请从列表中选择所需文件。要放大图像, 请使 用设备中的音量键。

选择**选项**, 然后从以下选项中进行选择:

- 编辑 编辑视频片段或图像。
- 图像用途 要将图像设置为联系人的来电图像,请选择 设定给名片。

要将图像用作主屏幕的壁纸、请选择设为壁纸。

要将图像设为诵用来电图像, 请选择设为诵话头像。

丁县栏可帮助您选择经常使用的图像、视频片段和文件夹功 能。

在工具栏上,您可以选择以下选项:

- 删除 删除洗定的图像或视频片段。

整理图像和视频

选择功能表 > 多媒体和图像和视频 > 选项, 然后从以下选 项中讲行选择:

- ◆ 文件夹选项 要将文件移至文件夹,请选择移至文件夹。 要创建新文件夹,请选择新建文件夹。
- 要将文件复制到文件夹,请选择复制。要将文件 移至文件夹, 请选择移动。

查看方式 ─ 按日期、名称或大小查看文件。

电视输出模式

选择功能表 > 设置。

要在兼容电视上观看拍摄的图像和视频片段,请使用诺基亚 视频输出数据线。

在电视上观看图像和视频片段之前,可能需要先为电视输出设置配置合适的电视制式和电视纵横比。选择**手机 > 附件 > 电视输出**。

在电视输出模式下,您无法将电视用作照相机的取景器。

要在电视上观看图像和视频片段,请执行以下操作:

- 将诺基亚视频输出数据线连接到兼容电视的视频输入端□。
- 2. 将诺基亚视频输出数据线的另一端连接到设备的诺基亚 AV 插孔。
- 3. 您可能需要选择相应的连接模式。
- 4. 选择功能表 > 多媒体, 然后浏览您希望查看的文件。

图像将显示在图像查看器上, 视频片段则会通过 RealPlayer 播放。

将诺基亚视频输出数据线连接至设备后,设备中的所有音频(包括当前通话、视频片段的立体声、按键音和铃声)都将发送到电视中。设备的麦克风可以正常使用。

打开的图像会以全屏方式显



示在电视上。当您以微缩图像视图打开正在电视中播放的图像时,将无法使用放大功能。

当您打开突出显示的视频片段时,RealPlayer 会在设备屏幕和电视屏幕上开始播放该视频片段。

您可以在电视上以幻灯片播放的形式观看图像。此时,电视 会以全屏模式显示专辑中的所有内容或已标记的图像。

电视图像的质量可能因设备的不同分辨率而异。

无线电信号 (如来电) 可能会对电视图像造成干扰。

11. 照相/摄像

您的设备支持拍摄分辨率为 2048x1536 像素的图像。本手册中图像的分辨率可能不同于实际拍摄图像的分辨率。

启动照相/摄像功能

要启动照相/摄像功能,请按拍摄键。

拍摄图像

静态图像拍摄的屏幕控制项和指示符号

静态图像取景窗口中会显示以下内容:



- 1 拍摄模式指示符号
- 2 一 缩放滑块。要开始或停止使用缩放滑块,请点按屏幕。
- 3 拍摄图标。点按以拍摄图像。
- 4 一 闪光灯模式。点按以更改设置。
- 5 拍摄设置。点按以更改设置。
- 6 一 电池电量指示符号
- 7 图像分辨率指示符号
- 8 图像计数器 (显示了使用当前的图像质量设置及存储器, 以及大概可拍摄的图像数量)

9 — 设备存储器 (☐) 和存储卡 (☐) 指示符号,显示图像的存储位置

拍摄设置

拍摄设置视图提供了拍摄图像或录制视频片段前的不同条目 和设置的快捷方式。

当您退出照相/摄像机后,这些拍摄设置会恢复为默认设置。 要在拍摄图像或录制视频之前打开拍摄设置视图,请选择

请从以下选项中进行选择:

▲ 选择场景

↑ 或 🖸 — 在摄像模式与照相模式之间切换

■ 或 🜠 — 显示或隐藏取景窗口栅格线 (仅适用于图像)

☆ 一 启动自动定时器 (仅适用于图像)。

□ 进入多媒体资料

图像设置:

♣ — 选择一种色彩效果

【办 ─ 调整白平衡。选择当前的光线条件。这样照相/摄像机就能更准确地再现色彩。

☑ — 调整曝光补偿 (仅适用于图像)。如果拍摄对象较暗而背景非常亮 (例如雪地),请将曝光补偿调为 +1 或 +2 以补偿背景亮度。如果拍摄对象较亮而背景较暗,请使用 -1 或 -2。

ISO ─ 调整感光度 (仅适用于图像)。在光线不足的情况下提 高感光度,以避免拍摄出过暗或过于模糊的图像。增强感光 度还可能会增加图像噪音。

一 调整对比度(仅适用于图像)。调整图像最亮部分和最 暗部分的差异。

▼ 一 调整锐化程度 (仅适用于图像)

屏幕显示会根据您所设定的设置发生相应的变化。

拍摄设置因拍摄模式而异。在不同模式间切换不会重置已定 义的设置。

如果您选择新的场景,则选定的场景将会替换拍摄设置。您 可以根据需要在选择场景后更改拍摄设置。。

如果您更改了缩放比例、光线效果或颜色设置,则储存拍摄 的图像可能需要较长时间。

拍摄图像

拍摄图像时, 请注意以下事项:

- 为了使照相/摄像机静止不动,请用双手持握。
- 采用数码变佳缩放后, 图像的质量要低于未经缩放的图 像。
- 如果您在约一分钟的时间内未进行任何操作,照相/摄像机 就会进入节电模式。要继续拍摄图像,请滑动设备侧面的 锁定开关。

要拍摄图像, 请按以下步骤操作:

- 1. 如果需要从摄像模式切换至图像模式,请选择 💳 和 💽 图像模式。
- 2. 要把焦点锁定在某个对象上,请将拍摄键按下一半(不能 用于横向或运动场景)。此时,屏幕上会出现绿色的焦点 锁定指示符号。如果未锁定焦点,则会显示黄色的焦点指

示符号。此时应松开拍摄键,然后再次将其按下一半。即 使不锁定住点您也可以拍摄图像。

3. 要拍摄图像, 请按拍摄键。在储存图像日最终图像显示在 屏幕 上之前, 请不要移动设备。

要在拍摄图像时讲行缩放, 请使用设备上的缩放键。

要使照相/摄像机在后台继续运行,同时使用其他应用程序, 请按功能表键。要返回照相/摄像机,请按住拍摄键。

拍摄完图像后

拍摄完图像后,请从以下选项(仅当在静态图像照相机设置中 启用了显示拍摄的图像时才会显示) 中进行选择:

★ 大学 一使用彩信、电子邮件或其他连接方法 (如蓝牙) 连接)发送图像。

要将图像发送给通话方,请在通话过程中选择 🔀 发送至 呼叫方。

- **一删除** 删除图像。
- □ 打开多媒体资料。

要将图像用作主屏幕的壁纸, 请选择选项 > 图像用途 > 设 为壁纸。

要将图像设置为每次来电时的默认来电图像, 请选择选项 > 图像用涂 > 设为诵话头像。

要为联系人设定图像,请选择选项 > 图像用途 > 设定给名 Ħ.

要返回取景窗口以拍摄新图像,请按拍摄键。

闪光灯和视频灯光

使用闪光灯时请保持一定距离。不要在近距离内对人或动物 使用闪光灯。在拍摄图像时不要遮住闪光灯。

设备的照相/摄像机内置双 LED 闪光灯,以适应光线不足的情况。

要选择所需的闪光灯模式,请点按当前的闪光灯模式指示符号 (下列指示符号之一): **人自动、《为消除红眼、女开**和》 关。

取下后盖后,请勿触碰 LED 闪光灯。使用较长一段时间后, LED 闪光灯可能会变热。

视频灯光

录制视频时可能会遇到光线不足的情况,要提高感光度,请选择 \bigcirc 。

场景

场景可帮助您选择适合当前环境的颜色和光线设置。每种场 景的设置都根据特定的风格或环境进行了相应的设置。

图像模式中的默认场景是自动,视频模式中的默认场景也是自动 (两者都由 🛕 表示)。

要更改场景,请选择 ■ > 场景模式,然后选择所需场景。要使您设定的场景符合特定环境,请滚动至用户自定义 M,然后选择更改。在用户定义场景中,您可以调整各种光线和颜色设置。要复制其他场景的设置,请选择基于场景模式以及所需场景。要储存更改并返回到场景列表,请选择返回。要启动自己的场景,请选择用户自定义 > 选择。

自拍 — 自动定时器

您可以使用自动定时器延迟拍摄,以便为自己拍摄图像。

要设置自动定时器延时,请选择 **三** > **5** ,然后设置在拍摄 图像之前所需的延时。

要启动自动定时器,请选择<mark>启动</mark>。当定时器运行时,屏幕上的秒表图标会闪烁,并显示剩余时间。照相/摄像机会在所选延时过后自动拍摄图像。

要关闭自动定时器,请选择 🚾 > 🛱 > 🏗

录制视频

录制视频

- 1. 如果需要从图像模式切换至摄像模式,请选择 **二** 和摄像模式 **1**。
- 要开始录制,请按拍摄键 ●。屏幕底部将显示红色录制 图标,并发出提示音。
- 任何时候如果希望暂停录制,请选择暂停。要继续录制,请选择继续。如果您暂停录制,并且在一分钟之内未按任何按键,录制就会停止。

要对录制对象进行缩放,请使用设备上的缩放键。

4. 要停止录制,请按拍摄键。视频片段会自动储存在"多媒体资料"中。使用共享质量来录制视频,可录制的视频片段最大长度约为30秒;使用其他质量设置来录制视频,可录制的最大长度为90分钟。

录制视频的屏幕控制项和指示符号

视频取景窗口将显示以下内容:

© 2008 诺基亚。保留所有权利。



- 1 拍摄模式指示符号
- 2 一 音频静音已启动的指示符号
- 3 一 拍摄图标。点按以录制视频。
- 4 一 视频灯光打开/关闭。
- 5 一 录制设置。点按以更改设置。
- 6 一 电池电量指示符号
- 7 视频质量指示符号。要更改此设置,请选择选项 > 设置 > 视频质量。
- 8 一 视频片段的文件类型
- 9 可录制时间。在录制过程中,当前视频片段的长度指示符号还会显示已用时间和剩余时间。
- 10 一 视频片段的储存位置。

录制完视频片段后

视频片段录制完毕后,请从以下选项(仅当视频设置中的显示拍摄的视频设置为开时才可用)中进行选择:

- 播放 播放刚刚录制的视频片段。
- 删除 删除视频。
- 发送或按通话键 使用彩信、电子邮件或其他连接方法 (如蓝牙连接) 发送视频片段。您可能无法通过彩信发送以 MPEG4 文件格式储存的视频片段。

要将视频片段发送给通话方,请在通话过程中选择 **发 发 送至呼叫方**)。

要返回取景窗口以录制新的视频片段,请按拍摄键。

12. 定位 (GPS)

您可以使用应用程序 (如地图和 GPS 数据) 定位您的位置,或测量距离和坐标。这些应用程序需有 GPS 连接。

关于 GPS

GPS 采用国际 WGS-84 坐标系统,以小数形式表示坐标的 经、纬度值。

全球定位系统 (Global Positioning System, GPS) 由美国政府运营,该系统的准确性和维护工作也由美国政府完全负责。因美国政府对 GPS 卫星的调整,或因美国国防部民用 GPS 政策和联邦无线电导航计划的变更,均可能使定位数据的精度受到影响。当然,卫星排列位置不合理也会影响定位数据的精度。能否接收到 GPS 信号以及相应的信号质量情况可能会受您所在的位置、周围建筑物、自然因素以及天气状况的干扰。由于 GPS 接收器仅在室外才能接收 GPS 信号,所以只能在室外使用。

任何 GPS 系统都不适用于精确定位,所以请勿在定位或导航时完全依赖 GPS 接收器和蜂窝无线电网络提供的定位数据。

要启用或禁用不同的定位方法,请选择功能表 > 应用程序 > 位置,然后选择定位 > 定位方法。

网络辅助 GPS (A-GPS)

本设备还支持网络辅助 GPS (A-GPS)。

A-GPS 是一项网络服务。

网络辅助 GPS (A-GPS) 用于在设备从卫星提取数据时,通过分组数据连接提取辅助数据,协助计算当前位置的坐标。

当您启动 A-GPS 后,设备可通过蜂窝网络从辅助数据服务器接收有用的卫星信息。借助辅助数据,设备可以更快地获取GPS 位置。

本设备按预配置使用诺基亚 A-GPS 服务 (如果设备中没有针对特定服务提供商的 A-GPS 设置)。仅在必要时,才会从诺基亚 A-GPS 服务的服务器提取辅助数据。

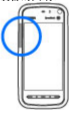
要通过分组数据连接利用诺基亚 A-GPS 服务提取辅助数据,您必须先在设备中定义互联网接入点。要定义 A-GPS 的接入点,请选择**功能表 > 应用程序 > 位置**,然后选择**定位 > 定位服务器 > 接入点**。此服务无法使用无线局域网 (WLAN)接入点。仅可使用分组数据互联网接入点。首次使用 GPS时,您的设备会请求输入互联网接入点。

正确持握设备

使用 GPS 接收机时,请确保您没有用手遮住设备的天线。

建立 GPS 连接所需的时间从几秒钟至几分钟 不等。在车内建立 GPS 连接所需的时间可能 会更长。

GPS 接收器由设备中的电池供电。使用 GPS 接收器会加速电池电量的消耗。

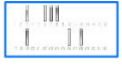


建立 GPS 连接的提示

检查卫星信号的状态

要查看您的设备已找到多少颗卫星,以及您的设备是否正在接收卫星信号,请选择功能表 > 应用程序 > 位置,然后选择 GPS 数据 > 位置 > 选项 > 卫星状态。

如果您的设备已找到卫星,则卫星 信息视图中会针对每颗卫星显示相 应的指示条。指示条磁长,说明卫 星信号越强。当设备接收到用于计 算您所在位置坐标的足够卫星信号 数据时,指示条会变为蓝色。



要查看已找到卫星的位置,请选择更改视图。

开始时,设备必须至少从四颗卫星接收信号才能够计算出您 所在位置的坐标。完成初始计算之后,可能可以通过三颗卫 星继续计算当前位置的坐标。但是,如果能找到更多卫星, 精确度通常会好一些。

如果您的设备无法接收到卫星信号,请考虑以下因素:

- 如果您处于室内,请走到室外以便更好地接收信号。
- 如果您处于室外,请换至空间更加开阔的地方。
- 确保您的手没有遮住设备的 GPS 天线。
- 如果天气状况较差,信号强度可能会受到影响。
- 某些汽车安装了有色 (阻热) 玻璃,这些玻璃可能会阻止卫星信号。

定位请求

您可能会接收到来自某一项网络服务的请求,要求接收您的 位置信息。根据您的设备所在的位置,服务供应商会提供与 当地相关的信息,如天气或交通状况。 当您接到位置请求时,设备屏幕上会显示一条信息,说明发出请求的服务。选择**接受**表示允许发送您的位置信息,选择 拒绝表示拒绝请求。

标记 🔀

选择功能表 > 应用程序 > 位置, 然后选择标记。

使用标记,可以将特定位置的位置信息储存在您的设备中。您可以按不同的类别 (如办公) 对已储存的位置信息进行分类:还可以向其中增加其他信息 (如地址)。您可以在兼容的应用程序 (如 GPS 数据) 中使用已储存的标记。

GPS 坐标采用国际 WGS-84 坐标系统的表示方法,以十进制格式表示坐标的经、纬度值。

选择选项, 然后从以下选项中进行选择:

- 新标记 创建新标记。要发出定位请求以确定您当前所在的位置,请选择当前位置。要手动输入定位信息,请选择手动输入。
- 编辑 编辑已储存的标记或向其中增加信息 (例如,街道地址)。
- 增加至分类 向标记中的某个类别增加标记。选择要向 其中增加该标记的每个类别。
- 发送 向兼容设备发送一个或多个标记。您收到的标记储存在"信息"的"收件箱"文件夹中。

您可以按照预设的类别对标记进行分类,也可以创建新类别。 要编辑和创建新的标记类别,请打开类别标签,然后选择<mark>选</mark> 项 > 编辑分类。

GPS 数据



GPS 数据用于提供指向选定目的地的路线指导信息、与您当前所在位置相关的位置信息以及旅游信息 (例如,到旅游目的地的大致距离及路途所需的大致时间)。

选择功能表 > 应用程序 > 位置, 然后选择 GPS 数据。

定位设置

选择功能表 > 应用程序 > 位置, 然后选择定位。

定位方式

- 集成 GPS 使用设备的内置 GPS 接收器。
- 辅助 GPS 使用网络辅助 GPS (A-GPS)接收从辅助数据服务器处发出的辅助数据。
- 蓝牙 GPS 通过蓝牙连接使用兼容的外置 GPS 接收器。
- 基于网络 ─ 使用来自蜂窝网络的信息 (网络服务)。

定位服务器

要定义接入点以及 A-GPS 的定位服务器,请选择定位服务器。 您的服务供应商可能已预设了定位服务器,您可能无法编辑这些设置。

标记法设置

要选择您希望使用的有关速度和距离的度量系统,请选择<mark>度</mark>量系统 > 公制或英制。

要定义坐标信息在设备中的显示格式,请选择<mark>坐标格式</mark>,然 后选择所需格式。

13. 地图

地图

选择功能表 > 地图。

使用"地图", 您可以在地图上查看您的当前位置、浏览不 同城市和国家/地区的地图、搜索地址和各种兴趣点、制定从 一个位置到另一个位置的路线,还可以储存位置并将其发送 到其他兼容设备。此外,您还可以购买附加服务(例如旅游指 南、交通信息和带语音指导的导航服务)的许可证。并非所有 国家/协区都能使用这些服务。

当首次使用"地图"时,您需要选择用于下载地图的互联网 接入点。

如果您浏览至设备中已下载地图并未覆盖的区域,则将自动 通过互联网下载该区域的地图。您的设备或存储卡中可能已 预装了某些地图。您还可以使用诺基亚地图加载器 PC 软件 下载地图。要将诺基亚地图加载器安装到兼容 PC 中, 请转 至 http://maps.nokia.com。



提示: 要避免发生数据传送费用,您还可以在没有互联网连接的情况下传来"特恩"。 联网连接的情况下使用"地图",以及浏览设备或存 储卡中储存的地图。

下载地图和附加服务可能涉及通过服务提供商的网络传输大 量数据。有关数据传输收费标准的更多信息,请向您的服务 提供商咨询。

网络定位

您可以使用移动网络查找您的当前位置(甚至是在室内)。这 比使用 GPS 定位更快但精确度稍差一些,您不能使用该位置 作为导航的起始点。

要使用移动网络讲行定位,请启动"地图"应用程序,然后 选择基于网络作为定位方法。当 GPS 连接就绪后,它将代替 移动网络成为定位方法。

在地图上移动

选择功能表 > 地图。

要通过放大定位到您的 GPS 位置或上一个已知位置,请选择 选项 > 我的当前位置。

启动 GPS 连接后,

在地图上显示您的当前位置。

要在地图上进行移动,请拖动地图。默认情况下,地图的上 方指向北方。

当您具有活动连接并在设备屏幕上浏览地图时,如果您滚动 至已下载地图尚未覆盖的区域,则设备会自动下载新地图。 地图将自动储存在设备存储器或兼容的存储卡(若已插入) 中。

要放大和缩小地图, 请分别选择 + 和 -。

屏幕指示符号

GPS 指示符号 W 显示是否提供 GPS 服务和卫星 信号的强度。一个指示条代表一颗卫星。当设备尝试寻找卫 星时,指示条的颜色为黄色。当设备从卫星上接收了足以建 立 GPS 连接的数据时,指示条的颜色变为绿色。绿色的指示 条越多, 表明 GPS 连接的信号越强。

开始时,设备必须从至少四颗卫星接收到信号才能计算出您 所在位置的坐标。经过初步计算之后,从三颗卫星接收信号 就可以了。

数据传输指示符号 ≠ 21.5 kb 显示所使用的互联网连接以 及应用程序启动以来的数据传输量。

杳找位置

选择功能表 > 地图。

要杳看地图中显示的某一城市或地区中的某个位置,请在搜 索栏中输入该位置的完整或部分地址。点按绿色箭头, 然后 选择<mark>搜索</mark>。要查找其他城市的某一位置,请输入城市名称以 及完整或部分地址 (例如 London Oxford Street)。要获得最 佳结果, 请以当地语言输入城市的名称。



提示: 如果您不确定位置的名称,请只输入搜索词的 前几个字符。要获得最佳搜索结果,至少要输入三个 字符。

要查找特定的地址,或其他国家/地区的某个地址,请选择<mark>洗</mark> 项 > 搜索 > 地址。国家/地区*和城市/邮政编码*是必值的。



提示: 要使用搜索栏搜索其他国家/地区的某个位置, 还要在搜索栏内给入还图字/地区扩充在 还要在搜索栏中输入该国家/地区的名称: Rome Italy。 用英文输入国家/地区的名称,或使用三个字母的 ISO 代码 (ITA 代表意大利、GBR 代表英国、CHN 代表中 国)。

要从"名片夹"应用程序导入位置地址,请选择选项 > 搜 索 > 地址 > 洗项 > 从名片夹搜索。

如果在没有互联网连接的情况下搜索位置,则搜索结果仅限 半径为 50 公里 (31 英里) 范围内的位置。

按举别搜索

搜索结果按类别分组。要将搜索限干某个类别, 请选择选 项 > 搜索 > 地点, 然后选择所需类别。



示例。 要查找您所在位置附近的餐馆、请选择选项 > 搜索 > 地点 > 餐饮 > 餐馆。



示例: 要查找特定的宾馆,请选择选项 > 搜索 > 地 点 > 住宿。在搜索栏中输入宾馆的名称,然后选择搜 索全部。

制定路线

选择功能表 > 地图。

要制定路线, 请在地图上选择您的起始点, 点按地图顶部的 信息区, 然后选择加至路线。

要定义目的地以及为路线增加更多位置,请搜索位置,然后 选择选项 > 增加路线点。

要更改路线中各位置的顺序,请点按所需位置,然后选择移 动。移至要将该位置移动到的地方,然后选择选择。

要编辑路线,请点按所需位置,然后选择编辑路线。

要定义路线的设置,请选择选项 > 设置。

要在地图上显示路线,请选择选项 > 显示路线。

要驾车或步行导航至目的地,如果您已购买这些附加服务的 许可证,请选择选项 > 开始驾驶或开始步行。

要储存路线,请选择选项 > 储存路线。

储存和发送位置

要将位置储存到您的设备,请选择所需位置,点按地图顶部的信息区,然后选择加至我的位置。该位置将储存在收藏 夹 > 我的位置中。

要将某个位置发送至兼容设备,请点按该位置,然后选择<mark>发送。如果您通过短信息来发送位置,则位置信息会被转换为 纯文本格式。</mark>

查看储存的内容

要查看您已储存至设备的内容,请选择选项 > 收藏夹。

位置

要查看您已储存至设备的位置,请选择<mark>我的位置</mark>。

要整理储存的位置,请选择选项 > 排序。

要查看地图上的选定位置,请选择在地图上显示。

要将位置增加到路线中,请点按所需位置,然后选择增加 > 加至路线。

历史记录

要查看您已在地图上搜索过的位置,请选择历史记录。

要查看地图上的选定位置,请选择在地图上显示。

要将某个位置发送至兼容设备,请点按该位置,然后选择<mark>发</mark> 详。

收藏

要创建喜爱地点 (例如餐馆或博物馆) 的收藏,请选择收藏 > 选项 > 新收藏。 要将位置增加到收藏中,请打开**我的位置**,点按所需位置, 然后选择增加 > 加至收藏。

要查看地图上的选定位置,请选择在地图上显示。

路线

要查看您已储存的路线,请选择路线。

要打开选定的路线,请选择选项 > 打开。

导航到目的地

选择功能表 > 地图。

要导航到目的地,您必须购买导航服务的许可证。

要购买带语音指导的步行和驾车导航许可证,请选择<mark>驾驶和步行</mark>。要购买仅用于步行导航的许可证,请选择<mark>步行。许可证仅适用于特定的地区,只能在选定区域内使用。您可以通过信用卡或手机话费 (如果您的服务提供商支持) 支付购买许可证的费用。您可以将许可证从您的设备传送到其他兼容设备,但一次只能在一台设备中使用许可证。</mark>

当您首次使用导航时,设备会要求您选择语音指导的语言,并下载相关的语音指导文件。稍后要更改语言时,请在主视图中选择选项 > 工具 > 设置 > 导航 > 语音指导。对于步行导航,不能使用语音指导。

要开始导航,请选择所需位置,然后选择**驾驶至**或步行至。 要停止导航,请选择选项 > 停止导航。

更新地图

要更新设备上的地图,请选择选项 > 工具 > 设置 > 地图 > 选项 > 查看地图更新,或使用诺基亚地图加载器。

要更新"地图"应用程序,请转至 http://maps.nokia.com。

诺基亚地图加载器

使用诺基亚地图加载器应用程序,您可以将地图和语音指导从互联网下载到设备存储器或兼容存储卡中。由于诺基亚地图加载器使用地图信息检查要下载地图的版本,所以您必须使用"地图"应用程序并在使用诺基亚地图加载器前至少浏览一次地图。

要将诺基亚地图加载器安装到兼容 PC 或 Mac, 请转至 http://maps.nokia.com,然后按照屏幕上的说明操作。

14. 连接功能

您的设备提供多种方法用于连接互联网、其他兼容设备或 PC。

数据连接和接入点

您的设备支持分组数据连接 (网络服务),如在 GSM 网络中的 GPRS 连接。当您在 GSM 和 UMTS 网络中使用本设备时,可同时建立多个数据连接,且多个接入点可共享一个数据连接。在 UMTS 网络中,数据连接会在语音通话过程中保持活动状态。

您还可以使用 WLAN 数据连接。在无线局域网中,一次只能 启动一个连接,但多个应用程序可以使用同一个互联网接入 点。

要建立数据连接,需使用接入点。您可以定义不同类型的接入点,例如以下接入点:

- 发送和接收彩信的彩信接入点
- 收发电子邮件与连接互联网的互联网接入点 (IAP)

就您需要访问的服务,向您的服务供应商咨询接入时需使用哪一类接入点。请向您的服务供应商咨询其是否提供分组数据连接服务,以及如何申请开通这些服务。

网络设置

选择功能表 > 设置,然后选择连接功能 > 网络。

您的设备可以在 GSM 网络和 UMTS 网络之间自动切换。 GSM 网络用 Υ 表示。UMTS 网络用 $\mathbf{3G}$ 表示。

可用的高速下行链路分组接入 (HSDPA) 连接 (网络服务) 用 $\bf 3.5_{G}$ 表示。

请从以下选项中进行选择:

■ 网络模式 — 选择要使用的网络。如果您选择双模式,设备将根据网络参数以及无线服务提供商之间的漫游协议自动选择使用 GSM 或 UMTS 网络。如需了解更多详情及漫游费用,请向网络服务提供商咨询。仅当无线服务提供商支持此选项时才会显示此选项。

漫游协议是指两个或多个服务提供商之间达成的协议,允 许一个服务提供商的用户使用其他服务提供商提供的服 务。

- 运营商选择 选择自动可设置设备进行搜索,然后选择一个可用网络;或选择手动从列表中手动选择所需网络。如果设备与您手动选择的网络之间的连接断开,设备会发出错误提示音并要求您重新选择网络。选定网络必须与您的注册网络签有漫游协议。
- 小区信息显示 将设备设置为当在基于微蜂窝网络 (MCN) 技术的蜂窝网络中使用时提供指示信息,同时可启动小区 信息接收功能。

无线局域网

您的设备可以检测到并连接至无线局域网 (WLAN)。使用无线局域网,您可以将设备连接至互联网和支持无线局域网连接功能的兼容设备。

关干无线局域网

要使用无线局域网 (WLAN) 连接,它必须在所在位置可用, 并且您的设备必须连接至无线局域网。某些无线局域网是受 安全保护的、您需要从服务提供商处获取访问密钥才能连接 至无线局域网。

使用支持无线局域网的功能,或在使用其他功能时允许此类 功能在后台运行都会增加耗电量,从而缩短电池的使用寿命。 您的设备支持以下无线局域网功能:

- IEEE 802.11b/g 标准
- 在 2 4 GHz 的 版 室 下 工 作
- 最长 128 位密钥的有线等效协议 (WEP)、Wi-Fi 保护访 问 (WPA) 和 802.1x 认证方法。使用这些功能需要网络支 持。

重要须知: 应始终启用一种可用加密方式以提高无线 局域网连接的安全性。使用加密可降低在未经授权的情况下 访问您的数据的风险。

无线局域网连接

要使用无线局域网 (WLAN) 连接, 您必须为无线局域网创建 一个互联网接入点 (IAP)。对需要连接至互联网的应用程序使 用接入点。

当您使用无线局域网互联网接入点创建数据连接时,将建立 无线局域网连接。 当断开数据连接时,活动的无线局域网连 接断开。

您可以在语音通话过程中或当分组数据处于活动状态时使用 无线局域网。 一次只能连接一个无线局域网接入点设备, 但 多个应用程序可以使用同一个互联网接入点。

当设备处于离线情景模式时,您仍可以使用无线局域网(如果 可用)。 在建立和使用无线局域网连接时,请记住按照所有适 用的安全要求操作。

地址, 请打开拨号程序, 然后输入*#62209526#。

选择功能表 > 设置 > 连接功能 > 无线局域网。

"WLAN 向导"帮助您连接至无线局域网 (WLAN) 并管理您 的无线局域网连接。

如果搜索操作找到无线局域网,要为连接创建互联网接入点 (IAP) 并使用此 IAP 启动网络浏览器, 请选择连接, 然后选 择开始浏览网络。

如果冼择了安全的无线局域网,则会要求您输入相关密码。 要连接至隐藏的网络, 您必须输入正确的网络名称 (服务集标 识符, SSID)。

如果已有正在运行的网络浏览器,而该浏览器使用当前活动 的 WLAN 连接,要返回网络浏览器,请选择继续浏览网 络。 要断开当前连接, 请选择连接, 然后选择断开 WLAN 连接。

无线局域网互联网接入点

选择功能表 > 设置, 然后选择连接功能 > 无线局域网 > 选项。

请从以下洗项中讲行洗择:

筛选 WLAN 网络 ─ 在找到的网络列表中筛选出无线局域 网 (WLAN)。当应用程序下次搜索无线局域网时,选定的 网络将不会显示。

● **详情** — 查看列表中显示的网络的详情。如果选择当前连接,则会显示连接详情。

工作模式

在无线局域网中有两种工作模式:基础网络或特殊。

基础网络工作模式允许两种通信方式:无线设备通过无线局域网接入点设备互相连接,或者无线设备通过无线局域网接 入点设备连接至有线局域网。

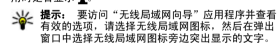
在特殊工作模式中,设备可以直接互相发送和接收数据。

无线局域网设置

选择功能表 > 设置,然后选择连接功能 > 无线局域网 > 选项 > 设置。

请从以下选项中进行选择:

显示 WLAN 连接状态 — 选择当无线局域网 (WLAN) 可用时是否显示 ¥。



- 扫描网络 如果将显示 WLAN 连接状态设为是,则您可以选择设备搜索可用无线局域网并更新指示符号的频率。
- 互联网连接测试 选择您是否希望设备对选定的无线局域网的互联网功能自动进行测试,在每次进行测试前请求您的同意,或者从不进行连接功能的测试。如果您选择自动运行或在设备询问时允许测试,并且也成功进行了连接功能的测试,那么接入点将被储存在互联网承载方式中。

要查看高级设置,请选择<mark>选项 > 高级设置</mark>。不建议您更改无 线局域网的高级设置。

接入点

创建新接入点

选择功能表 > 设置, 然后选择连接功能 > 承载方式。

您可以采用信息的形式接收服务提供商发送的接入点设置。 服务提供商可能已在您的设备中预设了部分或全部接入点, 并且您可能无法更改、创建、编辑或删除这些接入点。

在打开一个接入点组时 (
(())、 (()) 和 (?)),您可以看到以下接入点类型:

表示受保护的接入点

😭 表示分组数据接入点

(Y) 表示无线局域网 (WLAN) 接入点

提示: 您可以使用无线局域网向导在无线局域网中创建互联网接入点。

要创建新接入点,请选择 (1) 接入点。 设备要求检查可用连接。搜索结束后,屏幕上会显示可用的连接,而且这些连接可由新接入点共享。 如果跳过这一步骤,设备会要求您选择一种连接方法,并定义所需设置。

要编辑接入点的设置,请打开一个接入点组,从中选择一个 接入点。请按服务提供商的说明操作。

- 连接名称 输入连接名称。
- 数据承载方式 选择数据连接类型。

根据您所选择的数据连接情况,仅有部分设置栏位可用。请 填写所有标有<mark>必须定义</mark>字样或红色星号 (*) 的栏位。其他栏位 可以留空,除非您的服务提供商另有规定。

要使用数据连接,服务提供商必须支持此功能,并视需要为您的 SIM 卡开通数据连接服务。

创建接入点组

选择功能表 > 设置, 然后选择连接功能 > 承载方式。

某些应用程序允许您将接入点组用于网络连接。

要避免每次设备建立网络连接时都选择一个接入点,您可以建立一个包含连接至该网络的各种接入点的组,并定义接入点使用的顺序。

例如,您可以将无线局域网接入点和分组数据接入点增加至 互联网接入点组,并使用该组浏览网络。如果将无线局域网 定义为最高优先级,则设备将通过无线局域网连接至网络(如 果可行)。如果不可行,则将通过分组数据连接至网络。

要创建新接入点组,请选择选项 > 管理 > 新承载方式。

要将接入点增加至接入点组,请选择所需组,然后选择选项 > 新接入点。要从另一个组复制现有接入点,请选择所需组并点按相关接入点 (如果尚未突出显示),然后选择选项 > 整理 > 复制至其他承载方式。

分组数据接入点

选择**功能表 > 设置**,然后选择<mark>连接功能 > 承载方式 > 接</mark> 入点,并按屏幕上的说明进行操作。

要编辑分组数据接入点,请打开一个接入点组,从中选择一个用 < 标记的接入点。

请按服务供应商的说明操作。

请从以下选项中进行选择:

- 接入点名称 ─ 您可以从服务供应商处获得接入点名称。
- **用户名** 建立数据连接时可能需要用户名,该用户名通常由您的服务提供商提供。

- 提示输入密码 ─ 如果您必须在每次登录服务器时输入密码,或者您不希望在设备中储存密码,请选择是。
- **密码** 建立数据连接时可能需要密码,该密码通常由您的服务提供商提供。
- 鉴定 ─ 选择安全可总是以加密方式发送您的密码,或可选择普通在可能的情况下以加密方式发送密码。
- **主页** 根据您设置的接入点,输入网址或彩信中心的地址。
- 使用接入点 如果希望设备在使用创建的接入点进行连接前请求您的确认,请选择确认之后,或者希望设备自动使用此接入点与目的地进行连接,请选择自动。

选择选项 > 高级设置, 然后从以下选项中进行选择:

- 网络类型 一选择设备发送和接收数据使用的互联网协议 类型。其他设置则取决于选择的网络类型。
- 手机 IP 地址 (仅适用于 IPv4) 输入设备的 IP 地址。
- DNS 地址 如果服务提供商要求,请输入主域名服务器和次域名服务器的 IP 地址。要获取这些地址,请向网络服务提供商咨询。
- 代理服务器地址 输入代理服务器的地址。
- 代理端口号码 输入代理服务器的端口号。

无线局域网互联网接入点

选择功能表 > 设置,然后选择连接功能 > 承载方式 > 接入点,并按屏幕上的说明进行操作。

要编辑无线局域网 (WLAN) 接入点,请打开一个接入点组, 从中选择一个用 ^(g) 标记的接入点。

请按无线局域网服务提供商的说明操作。

 WLAN 网络名称 — 选择手动输入或搜索网络名称。如果 您选择现有的网络,则无线局域网网络模式和无线局域网 安全模式将由其接入点设备的设置确定。

- 网络状态 定义是否显示网络名称。
- WLAN 网络模式 一选择特殊可创建特殊网络并允许设备 直接收发数据;不需要无线局域网接入点设备。在特殊网络中,所有设备必须使用同一个无线局域网网络名称。
- WLAN 安全模式 选择所使用的加密: WEP、802.1x (不适用于特殊网络)或 WPA/WPA2。如果您选择开放式 网络,则不使用任何加密。只有当网络支持时,才能使 用 WEP、802.1x 和 WPA 功能。
- 丰页 输入起始页的网址。
- 使用接入点 ─ 如果希望设备在使用创建的接入点进行连接前请求您的确认,请选择确认之后,或者希望设备自动使用此接入点与目的地进行连接,请选择自动。

要为选定的安全模式输入设置,请选择 WLAN 安全设置。

WEP 安全设置

- 使用的 WEP 密钥 选择有线等效协议 (Wired Equivalent Privacy, WEP) 密钥号。您最多可以创建四个 WEP 密钥。 必须在 WLAN 接入点设备上输入相同的设置。
- 鉴定类型 对您的设备和 WLAN 接入点设备之间的认证 类型,选择打开或共享。
- WEP 密钥设置 输入 WEP 加密 (密钥长度)、WEP 密 钥格式 (ASCII 或十六进制) 以及 WEP 密钥 (选定格式的 WEP 密钥数据)。

802.1x 和 WPA/WPA2 的安全设置

- WPA/WPA2 选择认证方式:选择 EAP 可使用可扩展 认证协议 (EAP) 插件程序,选择预共享密钥可使用密码。 完成相应的设置。
 - **EAP 插件设置** ─ 根据服务提供商提供的说明输入设置。
 - 预共享密钥 ─ 输入密码。必须在 WLAN 接入点设备 上输入相同的密码。

● 仅 WPA2 模式 — 在此模式下,只允许支持 WPA2 的设备建立连接。

高级无线局域网设置

选择选项 > 高级设置, 然后从以下选项中进行选择:

- IPv4 设置 输入设备的 IP 地址、子网 IP 地址、默认网 关,以及主域名服务器和次域名服务器的 IP 地址。请向 您的互联网服务提供商咨询这些地址。
- IPv6 设置 定义域名服务器地址的类型。
- 特殊频道(仅适用于特殊) 要手动输入频道编号(1-11), 请洗择用户自定义。
- 代理服务器地址 输入代理服务器的地址。
- 代理端口号码 输入代理服务器的端口号。

当前数据连接

选择功能表 > 设置,然后选择连接功能 > 连接管理。

在当前数据连接视图中,您可以查看已建立的数据连接:

① 数据通话

分组数据连接

(火) 无线局域网 (WLAN) 连接

▶ 注意: 服务供应商单据中的实际通话和服务费用可能 会与之有所不同,这取决于网络功能、记帐的去零取整和税 收等因素。

要断开连接,请选择选项 > 断开连接。

要断开所有打开的连接,请选择选项 > 全部断开。

要查看连接详情,请选择选项 > 详情。

同步 😭

选择功能表 > 设置,然后选择连接功能 > 数据传送 > 同步。

使用同步应用程序,您能够将自己的备忘、日历项、短信息 和彩信、浏览器书签或名片夹与兼容计算机或互联网上的各 种兼容应用程序进行同步。

您可以通过特殊信息的形式从您的服务提供商处接收同步设 置。

同步情景模式中包含同步所需的设置。

当您打开该应用程序时,屏幕中会显示默认的或以前使用的 同步情景模式。要修改该情景模式,请点按所需的同步项以 将其包含于该情景模式中,或将其从该情景模式中移除。

要管理同步情景模式,请选择选项并选择所需选项。

要同步数据,请选择**选项 > 同步**。 要在同步完成前取消操作,选择**取消**。

蓝牙连接 **₹**

大丁监才迁接

使用蓝牙连接功能,您可以与其他兼容设备 (例如手机、计算机、耳机和车载套件) 建立无线连接。

使用这种连接功能,您可以执行以下操作:发送图像、视频 片段、音乐和声音片段以及备忘,从兼容 PC 向本设备传送 文件以及使用兼容打印机打印图像。

由于支持蓝牙无线技术的设备通过无线电波进行通信,因此不需要保持它们相互正对。但是,建立蓝牙连接的两台设备之间的最大距离不能超过 10 米 (约 33 英尺),并且蓝牙连接也可能因为墙壁等障碍物或其他电子设备而受到干扰。

本设备支持第 2.0 + EDR 版蓝牙规范,并支持以下模式: 高级音频传输模式、基本图像模式、设备识别模式、拨号网络模式、文件传输模式、通用访问模式、通用音频/视频传输模式、通用录交换模式、免提模式、耳机模式、对象推送模式、通讯录访问模式、串口模式和 SIM 卡接引克克操作式。对金和其他支持蓝牙无线技术的设备间进行互操作可在本设备和其他支持蓝牙无线技术的设备间进行互操作,请使用经诺基亚认可,适用于此型号设备的配件。请向其他设备的制造商咨询该设备是否与本耳机兼容。

使用支持蓝牙技术的功能可能加速消耗电池的电量,缩短电 池的使用寿命。

当设备锁闭时,不能使用蓝牙连接。

设置

选择功能表 > 设置, 然后选择连接功能 > 蓝牙。

第一次打开此应用程序时,它将要求您为设备定义一个名称。 以后可以更改此名称。

请从以下选项中进行选择:

- 蓝牙 ─ 打开或关闭蓝牙连接。
- 本手机可见性 要允许其他支持蓝牙无线技术的设备可以查找到您的设备,请选择全部。要设置一个时间段以便在此时间段后将可见性设置从可见变为隐藏,请选择设置可视时间长度。要对其他设备隐藏您的设备,请选择隐藏。
- 我的手机名称 ─ 编辑本设备显示在与之建立蓝牙连接的 另一台设备上的名称。
- 远程 SIM 卡模式 允许或禁止其他设备 (如兼容的车载套件) 使用您的设备中的 SIM 卡连接到网络。

安全性提示

选择功能表 > 设置, 然后选择连接功能 > 蓝牙。

当您不使用蓝牙连接时,若要控制哪些设备可以找到您的设 备并与之建立连接、请选择蓝牙 > 关或本手机可见性 > 隐

请勿与未知设备配对,也不要接受未知设备的连接请求。这 有助干保护您的设备免受有害内容的侵扰。

使用蓝牙连接发送数据

您可以同时启动若干个蓝牙连接。例如,如果设备连接了兼 容耳机,还可以同时向其他兼容设备传送文件。

- 1. 打开储存需要发送的内容的应用程序。例如,要向另一台 兼容设备发送图像,请选择多媒体 > 图像和视频。
- 2. 点按某个条目, 然后选择选项 > 发送 > 经蓝牙。 屏幕上将显示有效范围内支持蓝牙无线技术的设备。设备 图标如下所示:
 - 计算机
 - 手机
 - (□) 音频或视频设备
 - 其他蓝牙设备 要中断搜索,请选择停止。
- 3. 选择需要连接的设备。
- 4. 如果对方设备要求先配对才能传送数据,则设备会发出提 示音并要求输入诵行码。必须在两台设备中输入相同的诵 行码。

连接建立后,设备会显示正在发送数据。



提示: 当您搜索其他设备时,可能只能看到部分设备的唯一地址(设备地址) 要本华大海及经济 的唯一地址(设备地址)。要查找本设备的唯一地址, 请输入 *#2820#。

配对设备

选择功能表 > 设置, 然后选择连接功能 > 蓝牙。

要将兼容的设备配对并查看已配对设备,请打开配对设备标 答。

配对前,请创建您自己的通行码(1到16位数字),并与另一 台设备的用户协商使用相同的通行码。无用户界面的设备可 使用原厂设定通行码。您只需要输入一次通行码。

- 1. 要与设备配对,请选择选项 > 新配对设备。屏幕上将显 示有效范围内的设备。
- 2. 选择所需设备并输入通行码。对方也必须在其设备上输入 同一诵行码。
- 3. 完成配对后,部分音频配件会自动连接至您的设备。如果 没有自动连接, 请选择选项 > 连接音频设备以连接配件。 在设备搜索结果中,已配对的设备由 ** 表示。

要将设备设为授权或未授权设备, 请选择以下选项:

- 设为授权设备 您的设备可以在您不知情的情况下与授 权设备建立连接。不需要您单独授权或接受。仅可对您自 己的设备 (例如兼容耳机或 PC) 或属于您信任的人士的设 备使用此设置。在配对设备视图中, ■表示授权设备。
- 设为未授权设备 您每次都必须分别接受该设备的连接 请求才能建立连接。

要取消某个设备配对, 请选择选项 > 删除。

要取消所有配对,请选择选项 > 删除全部。

使用蓝牙连接接收数据

当您通过蓝牙连接接收数据时,设备会发出提示音并询问您 是否希望接受信息。如果接受,设备会显示 🔽 , 并将收到 的内容储存在"信息"的收件箱内。通过蓝牙连接收到的信息由 **₹**表示。

禁止设备

选择功能表 > 设置, 然后选择连接功能 > 蓝牙。

要禁止某一设备与您的设备建立蓝牙连接,请打开配对设备。 如果需要禁止的设备尚未突出显示,则点按该设备,然后选择选项 > 禁止。

要取消禁止某设备,请打开禁止的设备标签,点按该设备(如果它尚未突出显示),然后选择选项 > 删除。

要取消禁止所有被禁止的设备,请选择选项 > 删除全部。

如果您拒绝了某台设备的配对请求,设备会询问您是否要禁止此设备以后发出的所有连接请求。如果您接受此询问,则该远程设备会被增加到禁止设备的列表中。

远程 SIM 卡模式

选择功能表 > 设置,然后选择连接功能 > 蓝牙。

在启动远程 SIM 卡模式之前,必须先将两台设备配对,并且配对操作应从另一台设备启动。进行配对时,请使用 16 位数字的通行码,并将另一台设备设为授权设备。

要将远程 SIM 卡模式与兼容车载套件配合使用,请启动蓝牙连接功能,然后启动设备中的远程 SIM 卡模式。 从另一台设备启动远程 SIM 卡模式。

在您的设备上启动远程 SIM 卡模式后,会在主屏幕中显示远程 SIM 卡模式。设备与无线网络之间的连接会断开,并在信号强度指示区域内以 关表示,此时您无法使用 SIM 卡服务,也不能使用需要接入蜂窝网络的功能。

当无线设备处于远程 SIM 卡模式时,您只能使用连接的兼容配件 (例如车载套件) 来拨打或接听电话。在此模式下,您的无线设备不能拨打任何电话,但设备中固有的紧急电话号码除外。要使用您的设备拨打电话,必须退出远程 SIM 卡模式。如果设备已锁定,请输入锁码以解锁设备。

要退出远程 SIM 卡模式,请按电源键,然后选择<mark>退出远程 SIM 卡模式</mark>。

USB 🛳

选择功能表 > 设置, 然后选择连接功能 > USB。

要让设备在每次连接兼容数据线时 都询问连接的用途,请选择<mark>连接时</mark> 询问 > 是。

如果**连接时询问**选项设为关,或者 您希望在当前连接中更改模式,请 选择 USB 连接模式,然后从以下选 项中进行选择:

- PC 套件 使用诺基亚 PC 应用程序 (如诺基亚 Ovi 套件) 和诺基亚软件更新器。
- ◆ 大容量存储 在您的设备与兼容 PC 之间传送数据。
- **图像传送** 使用兼容打印机打印图像。
- 多媒体传送 与 Windows Media Player 同步音乐文件。

PC 连接

您可以将移动设备与多种兼容的 PC 连接和数据通信应用程序配合使用。例如,您可以使用诺基亚 Ovi 套件在您的设备与兼容计算机间传送文件和图像。



要将 Ovi 套件与 USB 连接模式配合使用,请选择 PC 套件模式。

有关 Ovi 套件以及诺基亚网站上支持区域中下载链接的更多信息,请访问 www.ovi.nokia.com。

管理设置

选择功能表 > 设置, 然后选择连接功能 > 管理设置。

要为数据通话连接设置在线时间,请选择<mark>数据通话</mark>。数据通话设置会影响所有使用 GSM 数据通话的接入点。

SIP 设置

选择功能表 > 设置,然后选择连接功能 > 管理设置 > SIP设置。

会话发起协议 (SIP) 设置是某些使用 SIP 的网络服务所必需的设置。您可以从您的服务提供商处以特殊短信息的形式接收此设置。您可以在"SIP 设置"中查看、删除或创建这些设置的配置文件。

接入点名称控制

选择功能表 > 设置,然后选择连接功能 > 管理设置 > APN 控制。

使用接入点名称控制服务,您可以限制分组数据连接并允许 您的设备仅使用某些分组数据接入点。

仅当您的 SIM 卡支持接入点控制服务时,才可使用此设置。

要打开或关闭控制服务,或者要更改允许的接入点,请选择 选项及相应的选项。要更改这些选项,您需要输入 PIN2 码。 请向您的服务提供商查询所需密码。

分组数据设置

选择功能表 > 设置,然后选择连接功能 > 管理设置 > 分组数据。

分组数据设置会影响所有使用分组数据连接的接入点。 请从以下洗项中讲行洗择:

- 分组数据连接 如果您选择当可用时,当您在支持分组数据的网络服务区内时,设备会注册至分组数据网络。相对于设备在需要时才建立分组数据连接而言,直接启动分组数据连接 (例如,收发电子邮件)的速度会更快。如果您不在支持分组数据连接的网络服务区内,则设备会定期尝试建立分组数据连接。如果选择当需要时,则仅当您启动一个需要分组数据连接的应用程序或操作时,设备才会使用该连接方式。
- 接入点 ─ 如果要将设备用作兼容计算机建立分组数据连接时使用的调制解调器,则需要接入点名称。
- 高速分组存取 一在 UMTS 网络中允许或禁止使用 HSDPA (网络服务)。

15. 在线共享

在线共享

选择功能表 > 互联网 > 在线共享。

使用"在线共享",您可以从设备向兼容在线共享服务(例如 专辑和博客)张贴图像、视频片段和声音片段。您还可以查看 这些服务中的帖子以及向帖子发送评论,也可以将内容下载 到兼容的诺基亚设备中。

所支持的内容类型因服务提供商而异。

是否提供在线共享服务可能因国家/地区或销售区域而有所不 同。

订阅服务

选择功能表 > 互联网 > 在线共享。

要订阅在线共享服务,请转至服务提供商的网站,然后查看 您的诺基亚设备是否与该服务兼容。按照网站上的说明创建 帐户。您将收到使用该帐户设置设备所需的用户名和密码。

- 1. 要启动服务,请在您的设备中打开"在线共享"应用程序,选择所需服务,然后选择选项 > 启动。
- 允许设备创建网络连接。如果提示您输入互联网接入点,则从列表中选择一个。
- 3. 按照服务提供商网站上的说明登录到您的帐户。

在线共享服务是免费的,但服务提供商可能会对通过网络传送的任何数据收取一定的费用。有关是否提供此项服务及其 收费标准,请与您的服务提供商联系。

管理您的帐户

要查看您的帐户,请选择选项 > 设置 > 我的帐号。

要创建新帐户,请选择选项 > 增加新帐号。

要更改帐户的用户名或密码,请选择所需帐户,然后选择<mark>选</mark> 项 > 打开。

当从设备发送帖子时,要将帐户设置为默认帐户,请选择<mark>选</mark> > 设为默认。

要删除某个帐户,请选择该帐户,然后选择选项 > 删除。

创建帖子

选择功能表 > 互联网 > 在线共享。

要将多媒体文件张贴到某项服务,请选择所需服务,然后选择选项 > 张贴新内容。如果在线共享服务提供张贴文件的频道,则选择所需频道。

要将图像、视频片段或声音片段增加到帖子中,请选择选项 > 插入。

要将标题或说明增加到帖子中,请直接在相应的栏 (如果有的 话) 中输入文字。

要将标签增加到帖子中,请选择标签:。

要选择是否允许张贴文件中包含的位置信息,请选择位置;。要设置文件的保密级别,请选择加密;。要允许每个人都可以查看您的文件,请选择公开。要限制其他人查看您的文件,请选择私人。您可以在服务提供商的网站上定义默认值设置。

要将帖子发送到服务,请选择选项 > 张贴至网络。

从"多媒体资料"张贴文件

您可以将文件从"多媒体资料"张贴到在线共享服务。

- 1. 打开"多媒体资料",然后选择要张贴的文件。
- 2. 选择选项 > 发送 > 张贴至网络, 然后选择所需帐户。
- 3. 根据需要编辑您的帖子。
- 4. 选择选项 > 张贴至网络。

16. 诺基亚视频中心



使用诺基亚视频中心 (网络服务), 您可以使用分组数据或 WLAN 连接从兼容互联网视频服务处下载并流式播放网上的 视频片段。您还可以从兼容 PC 向您的设备传送视频片段, 然后在视频中心观看这些视频片段。

如果使用分组数据接入点来下载视频,则可能需要经由服务 提供商的网络传输大量数据。有关数据传输收费情况的信息, 请向您的服务提供商咨询。

您的设备可能已预设了某些服务。

服务供应商所提供的内容可能免费, 也可能需要收费。有关 服务的收费标准,请查看服务所提供的相关信息或向服务供 应商咨询。

查看和下载视频片段

连接至视频服务

- 1. 选择功能表 > 应用程序 > 视频中心。
- 2. 要连接至某服务以安装视频服务,请选择视频目录,然后 从服务类别中选择所需视频服务。

杳看视频片段

要浏览已安装的视频服务的内容, 请选择视频馈送。

某些视频服务的内容是按类别进行划分的。要浏览视频片段, 请选择所需类别。 要在服务中搜索某一视频片段,请选择视 **杨搜索**。并非在所有服务中都可使用搜索功能。

要查看洗定视频片段的相关信息,请洗择洗项 > 视频详情。

有些视频片段可以在网上流式播放,有些则必须先下载至您 的设备后方可播放。要下载视频片段,请选择洗项 > 下载。 如果退出应用程序,下载便会在后台继续进行。下载的视频 片段会储存至"我的视频"中。 要流式播放视频片段或查看 已下载的视频片段, 请选择选项 > 播放。播放视频片段时, 要使用控制键来控制播放器, 请点按屏幕。要调节音量, 请 使用音量键。

警告: 欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过 高音量可能损害您的听力。

安排下载

如果将应用程序设置为自动下载视频片段,则可能需要通过 服务提供商的网络传输大量数据。有关数据传输收费标准的 信息,请向您的服务提供商咨询。 要在某一项服务中安排自 动下载视频片段,请选择所需类别,然后选择选项 > 定时下 载。 视频中心会按照您指定的时间每天自动下载新的视频片 段。

要取消在某一类别中安排的下载,请选择手动下载作为下载 方法。

视频订阅源

已安装视频服务的内容是使用 Atom 或 RSS 订阅源分发的。 要查看和管理您的订阅源,请选择视频馈送。

选择选项, 然后从以下选项中进行选择:

- 订阅馈送 查看当前订阅源订阅。
- 刷新馈送 刷新所有订阅源的内容。

- 増加馈送 ─ 订阅新订阅源。选择通过视频目录,以便从 视频目录的服务中选择一个订阅源,或选择手动增加增加 一个视频订阅源地址。
- 馈送详情 查看有关视频的信息。
- 管理帐号 管理某一给定订阅源 (如果有) 的帐户选项。
- 删除馈送 从订阅中删除某一订阅源。您不能删除预装的订阅源。

要查看订阅源中提供的视频,请从列表中选择所需订阅源。

我的视频

我的视频应用程序用于储存视频中心应用程序中的所有视频。 您可以通过不同的视图列出下载的视频以及使用本设备的照相/摄像机录制的视频片段。

- 要打开某个文件夹并查看视频片段,请选择该文件夹。播放视频片段时,要使用控制键来控制播放器,请点按屏幕。
- 2. 要调节音量, 请按音量键。

选择**选项**,然后从以下选项中进行选择:

- 静音或取消静音 ─ 打开或关闭声音。
- 恢复下载 恢复暂停或失败的下载。
- 取消下载 取消下载。
- 视频详情 ─ 查看文件详情。
- 更改纵横比 ─ 选择视频片段的纵横比。选择恢复原始比例、拉伸或缩放。
- 存储状态 ─ 查看大致可用的存储空间及已用存储空间。

要向兼容存储卡中移动或复制视频片段,请选择选项 > 移动 井复制 > 复制或移动,然后选择所需的存储卡。

从 PC 传送视频

使用兼容 USB 数据线将自己的视频片段从兼容设备传送至视频中心。视频中心将仅显示本设备支持的视频片段格式。

- 1. 要使您的设备在 PC 上显示为可向其中传送任何数据文件的大容量存储器,请使用 USB 数据线建立连接。
- 2. 选择<mark>大容量存储</mark>作为连接模式。设备中必须插有兼容的存储卡。
- 3. 选择您希望从 PC 上复制的视频片段。
- 4. 将视频片段传送至存储卡中的 E:\My Videos。

传送的视频片段将显示在视频中心的"我的视频"文件夹中。不会显示设备的其他文件夹中的视频文件。

视频中心设置

在视频中心主视图中,选择<mark>选项 > 设置</mark>,然后从以下选项中进行选择:

- 视频服务选择 选择您希望显示在视频中心中的各项视频服务。您还可以增加、删除、编辑和查看视频服务的详情。您不能编辑预装的视频服务。
- 连接设置 要定义用于网络连接的网络承载方式,请选择网络连接。要在视频中心每次打开网络连接时手动选择连接,请选择总是询问。

要打开或关闭 GPRS 连接,请选择确认使用 GPRS。

要打开或关闭漫游,请选择确认浸游。

- 家长控制 ─ 设置视频的年龄限制。所需密码与设备锁码相同。出厂设置的锁码为 12345。在视频点播服务中,不会显示与您设置的年龄限制具有同等或更高级别的视频。
- **首选存储** 选择是将下载的视频储存在设备存储器中还 是储存在兼容存储卡中。

● 微缩图像 — 选择是否下载和查看视频订阅源中的微缩图 像。

17. 网络浏览器 🌑



使用网络浏览器, 您可以按原样查看网络上的超文本标记语 言 (HTML) 页面。此外,您还可以浏览专为移动设备而设计 的网页,并使用可扩展超文本标记语言 (XHTML) 或无线标记 语言 (WML)。

如果浏览时网页显示不可读的字符,请选择功能表 > 互联 网 > 网络, 然后选择选项 > 设置 > 页面 > 默认编码方 式, 然后选择相应的编码。

要浏览网络、必须先在设备中定义互联网接入点。

多媒体栏,然后选择 🕥

浏览网络

选择功能表 > 互联网 > 网络。

「重要须知: 仅可使用您信任的服务,且其供应商应能 够提供必要的安全保护,以抵制有害软件的侵扰。

重要须知: 仅可安装和使用来源可靠的应用程序及其 他软件,如通过 Symbian Signed 认证或通过 Java Verified ™ 测试的应用程序。

要浏览某一网页,请在书签视图中选择相应的书签或在(全) 栏中输入该网页的地址,然后选择转到。

某些网页可能包含图像和声音等内容,查看此类网页需要使 用大量的存储空间。如果您的设备在加载此类网页时出现存 储空间不足的问题,则该网页上的图像将无法显示出来。

要在浏览网页时不显示其中的图像以便节省存储空间,请洗 择选项 > 设置 > 页面 > 加载内容 > 仅文本。

要输入一个您希望访问的新网页的地址, 请选择选项 > 转 到 > 新网页。

要刷新网页的内容, 请选择选项 > 网页选项 > 重新载入。 要将当前网页存为书签,请选择选项 > 网页选项 > 存为书

要查看您在当前浏览会话期间访问过的各网页的快照,请选 择返回(仅当浏览器设置中的历史记录设置为开,且当前网页 不是您所访问的第一个网页时,该选项才可用)。选择所需网 页。

要打开可用于当前网页的命令或操作的子列表,请选择选 项 > 服务选项 (如果该网页支持此选项)。

要禁止或允许自动打开多个窗口,请选择选项 > 网页选项 > 禁止弹出窗口或允许弹出窗口。

提示: 要使浏览器转到后台运行,请按一下结束键。要断开连接,请按住结束键。

浏览器工具栏

浏览器工具栏帮助您选择浏览器的常用功能。

在工具栏上, 您可以选择以下选项:

- 展开工具栏 ─ 展开工具栏可访问更多工具栏功能。
- (2) 输入网址 输入新网址。
- ♣ 显示缩放 放大或缩小网页。

要使用展开的工具栏,请选择 **展开工具栏**,然后从以下选项中进行选择:

- 进订阅源 查看您的当前订阅源订阅。
- 全屏 切换到全屏视图。
- ★ 旋转屏幕 在纵向模式和横向模式间旋转屏幕。
- **试网络源** 一 查看当前网页上可用的网络订阅源列表, 并订阅网络订阅源。
- 4 设置 编辑设置。
- 本 存为书签 将当前网页存为书签。
- 図のでは 一 査看当前网页的页面概览。
- 👚 主页 转至主页 (如果设置中已定义)。
- 节卷 一 打开书签视图。
- ② 查关键字 搜索当前网页。

导航网页

浏览包含大量信息的网页时,可以使用网页预览功能来查看 该网页所包含的信息类型。

要查看当前网页的预览,请打开工具栏,然后选择 💳 > 🧧

网络订阅源和博客

网络订阅源是网页中用于共享的 XML 文件,例如,最新的标题或博客。博客 (Blog/Weblog) 是指网络日记。在网页、博客和 Wiki 页面上,您经常会看到网络订阅源。

"网络"应用程序会自动检测网页中是否包含网络订阅源。

要订阅网络订阅源,请选择选项 > 订阅网络订阅源。

要更新某个网络订阅源,请将其选中,然后选择<mark>选项 > 刷</mark> 新。 要定义网络订阅源的更新方式,请选择选项 > 设置 > 网络订阅源。

窗口部件

本设备支持 Widgets。Widgets 是一种可下载的小型网络应用程序,可以向您的设备发送多媒体、新订阅源以及其他信息 (如天气预报)。已安装的 Widgets 在文件夹中显示为一个单独的应用程序。

您可以使用"下载"应用程序或从网络上下载窗口部件。 您还可以将 Widgets 安装在兼容的存储卡中 (如果有的话)。 窗口部件的默认接入点与网络浏览器使用的接入点相同。 当 在后台运行时,有些窗口部件可能会自动向设备更新信息。 使用 Widgets 可能需要通过服务提供商的网络传送大量数据。 有关数据传输收费标准的信息,请向您的服务提供商咨询。

内容搜索

要在当前网页中搜索文字、电话号码或电子邮件地址,请选择选项 > 关键词以及所需选项。要转至上一匹配项,请选择选项 > 查找上一个。要转至下一匹配项,请选择选项 > 查找下一个。

提示: 要在当前网页中搜索文字,请打开工具栏,然后选择 **=** > **®**。

下载和购买内容

您可以下载的内容有: 铃声、图像、网络标志、主题模式和视频片段等。这些内容可能免费提供,也可能需要购买。下载的内容会分别储存在设备内相应的应用程序中,例如下载的照片会储存在"多媒体资料"中。

© 2008 诺基亚。保留所有权利。

重要须知: 仅可安装和使用来源可靠的应用程序及其他软件,如通过 Symbian Signed 认证或通过 Java Verified 测试的应用程序。

要下载某项内容, 请按以下步骤操作:

- 1. 选择相应的链接。
- 2. 选择适当的选项 (例如购买) 以购买所需内容。
- 3. 请仔细阅读所有提供的信息。
- 4. 要继续或取消下载,请选择适当的选项 (例如**接受**或**取** 消)。

开始下载时,屏幕上会显示当前浏览会话中正在进行和已完成的下载列表。

要修改该列表,请选择<mark>选项 > 下载详情</mark>。 在该列表中选择 所需的内容,然后选择<mark>选项</mark>以取消正在进行的下载,或打开、 储存、删除已完成的下载。

书签

打开"网络"应用程序时,会打开书签视图。您可以从列表中或从最近访问的网页文件夹的书签集合中选择网址。

工具栏可帮助您选择浏览器的常用功能。

在工具栏上, 您可以选择以下选项:

- 増加书签 増加新书答。
- 4 輸入网址 輸入新网址。
- 前删除 删除书签。

选择**选项**,然后从以下选项中进行选择:

 转到 ─ 输入新网址、转至以前的网页,或查看指向网络 订阅源和博客的链接。

- ◆ 书签选项 发送和增加书签,并将书签设为主页。
- 书签管理器 编辑、移动和删除书签。

"网络"还可以跟踪记录您在浏览过程中访问过的网页。在最近访问的网页文件夹中,您可以查看您访问过的网页的列表。

清除缓冲存储

您曾访问过的信息或服务会储存在设备的缓冲存储中。

缓冲存储是用于暂时储存数据的存储空间。如果您尝试过或 成功访问过需要密码的保密信息,请在每次使用后清除缓冲 存储。

要清空缓冲存储,请选择选项 > 清除保密数据 > 缓冲存储。

连接安全

在连接过程中,如果屏幕上显示安全指示符号()),则表明设备与互联网网关或服务器之间的数据传送已加密。

安全指示符号并不表示网关和内容服务器 (或被请求资源的存放处) 之间的数据传输是安全的。对网关和内容服务器之间的数据传输进行加密应由服务供应商负责。

使用部分服务 (如银行服务) 时可能需要安全证书。如果服务器的身份不可靠,或设备中没有正确的安全证书,屏幕上会显示相应的提示信息。有关更多信息,请向服务提供商咨询。

重要须知: 虽然证书的使用会极大地降低远程连接和软件安装过程中的风险,但只有正确地使用证书才能提高安全性,使您获益。证书的存在本身并不能提供任何保护:只有当证书管理中存在着正确、可靠和可信的证书时,安全性才能得以提高。证书的有效期有限。如书已确定证书有效,而设备仍然提示"证书过期"或"证书尚未生效",请查看设备的当前日期和时间设置是否正确。

更改任何证书设置之前,您必须确定您相信证书的所有者, 并且证书确实属于其声称的所有者。

18. 搜索

搜索

选择功能表 > 互联网 > 搜索。

利用搜索功能,您可以使用多种基于互联网的搜索服务来查 找并连接至本地服务、网站和图像等。这些服务的内容和可 用性可能有所不同。

开始搜索

选择功能表 > 互联网 > 搜索。

要在互联网上搜索图像,请选择图像。

要在选定的国家或地区中搜索公司、餐馆和事件,请选择本地。

要搜索网站,请选择网页。

搜索服务

要查看搜索提供商提供哪些类型的搜索服务,请从列表中选 择所需搜索提供商。

要选择某个搜索提供商用作选定类别中的默认提供商,请选 择**图像、本地**或网页,然后选择选项 > 选择服务。

某些搜索提供商的服务遍及全球,而某些搜索提供商仅在某些国家或地区提供服务。要更改国家或地区设置以查找当地的搜索提供商,请选择选项 > 国家或地区。

19. 下载!

您所在地区可能没有提供某些功能。请向当地运营商咨询是 否提供了所需服务。

关于"下载!"

选择功能表 > 下载!。

使用"下载!",您可以搜索、预览、购买、下载和升级内容、服务以及应用程序。游戏、铃声、壁纸、应用程序及更多精彩内容唾手可得。这些内容会分类储存在由不同服务提供商提供的目录和文件夹中。提供的内容取决于服务提供商。

"下载!"使用您的网络服务来访问最新内容。有关"下载!" 提供的其他内容的信息,请联系您的服务提供商或相关内容 的供应商或开发商。

"下载!"可持续接收更新,从而将服务提供商为您的设备推出的最新内容提供给您。

部分内容可能需要您付费,但您通常可以免费预览这些内容。 有关收费情况的更多信息,请联系您的服务提供商。

要手动更新"下载!"中的内容,请选择选项 > 刷新内容。

购买和下载内容

要购买主视图、文件夹或目录中的选定内容,请选择<mark>选项</mark> > 购买。这时会打开子功能表,您可以从中选择内容的版本并 查看价格信息。可用选项取决于服务提供商。

要下载免费内容,请选择选项 > 获取。

20. 其他应用程序

时钟



选择功能表 > 应用程序 > 时钟。

闹钟

要查看已启动和未启动的闹铃,请选择<mark>闹铃</mark>。当闹铃启动时, 屏幕上将显示 **(**)。当闹铃重复时,屏幕上将显示 **(**)。

要设置新闹铃,请选择<mark>新闹铃</mark>。 要在 24 小时内或特定的某 一天设置一次性闹铃,或者要设置重复闹铃,请选择<mark>重复</mark>。

要取消闹铃,请选择<mark>闹铃</mark>,滚动至所需闹铃,然后选择<mark>选</mark>项 > 删除闹铃。

要关闭正在响铃的闹铃,请选择<mark>停止</mark>。要使闹铃暂停一段时间,请选择<mark>重响</mark>。 如果闹铃时间已到而设备尚未开机,则设备会自行开机并开始响铃。

当闹铃设置为再响时,要定义闹铃再响的时间间隔,请选择 选项 > 设置 > 闹铃重响时间。

要更改时间、日期和时钟类型设置,请选择**选项 > 设置**。 要自动更新设备的时间、日期及时区信息 (网络服务),请选 择<mark>自动更新时间 > 开</mark>。

世界时钟

要查看不同位置的当前时间,请选择**世界时钟**。要在列表中增加位置,请选择<mark>选项 > 增加地点</mark>。

要设置您当前所在位置,请滚动至所需位置,然后选择<mark>选</mark> 项 > 设为当前位置。设备中的时间将根据所选位置更改。请 确保时间正确并与您的时区相符。

历 🗓

要打开日历,请选择功能表 > 日历。

日历视图

要在月视图、周视图、日视图和待办事项视图之间切换,请 选择选项 > 更改视图 > 月视图、周、日或待办事项。

要更改每周开始的第一天、在打开日历时显示的视图或者日 历闹铃设置,请选择<mark>选项 > 设置</mark>。

要进入某一日期,请选择选项 > 进入日期。

日历工具栏

在日历工具栏上, 您可以选择以下选项:

- 對下一个视图 选择月视图。
- ▼ 下一个视图 选择周视图。
- 下一个视图 选择日视图。
- 下一个视图 选择待办事项视图。
- 新会议 新增会议提醒。
- 新待办事项 新增待办事项。

农历

仅当设备的语言设置为中文时,才可以使用农历功能。

要查看某个日期的农历详情,请点按此日期,然后选择选项 > 显示农历详情。

文件管理

选择功能表 > 应用程序 > 文件管理。

使用文件管理,您可以浏览、管理和打开您的设备、存储卡或兼容外接驱动器中的文件。

可用选项取决于您选择的存储器。

查找和整理文件

选择功能表 > 应用程序 > 文件管理。

要查找某个文件,请选择<mark>选项 > 查找</mark>。输入与文件名相匹配的搜索文字。

要移动和复制文件及文件夹,或在存储器中创建新文件夹,请选择<mark>选项 > 整理</mark>,然后选择所需的选项。

要对文件进行排序,请选择<mark>选项 > 排序方式</mark>,然后选择所需 的类别。

编辑存储卡

选择功能表 > 应用程序 > 文件管理。

只有在设备中插入了兼容的存储卡时,这些选项才可用。

选择选项, 然后从以下选项中进行选择:

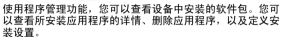
- 存储卡选项 ─ 重命名或格式化存储卡。
- 存储卡密码 ─ 密码可以保护存储卡。
- 打开存储卡 解锁存储卡。

将文件备份到存储卡

选择功能表 > 应用程序 > 文件管理。

要备份文件,请选择要备份到存储卡的文件类型,然后选择 选项 > 立即备份。请确保您的存储卡有足够的可用空间来储存洗定要备份的文件。

程序管理 🖥



您可以在设备中安装两种类型的应用程序和软件:

- 基于 Java 技术的 J2ME 应用程序,扩展名为 .jad 或 .jar
- 其他适用于 Symbian 操作系统的应用程序和软件,扩展 名为 .sis 或 .sisx

只能安装与您的设备兼容的软件。

安装应用程序

您可以从兼容的计算机向您的设备传送安装文件;在浏览过程中下载安装文件;或者通过彩信、电子邮件附件或其他连接方法(如蓝牙连接)接收安装文件。

您可以使用诺基亚 Ovi 套件中的诺基亚应用程序安装器将应 用程序安装到您的设备中。

85

程序管理中的图标表示以下含义:



SIS 或 SISX 应用程序



Java 应用程序

© 2008 诺基亚。保留所有权利。



小部件

安装在存储卡中的应用程序

■ 重要须知: 仅可安装和使用来源可靠的应用程序及其他软件,如通过 Symbian Signed 认证或通过 Java Verified 测试的应用程序。

安装前, 请注意以下事项:

 要查看应用程序的类型、版本号,以及供应商或开发商, 请选择选项 > 查看详情。

要查看应用程序的安全证书详情,请选择详情: > 证书: > 查看详情。在"证书管理"中控制数字证书的使用。

如果您所安装的文件是对现有应用程序的更新或修复,则仅当您保留有原始安装文件或已删除软件包的完整备份时,您才可以恢复原始应用程序。要恢复原始应用程序,请首先删除应用程序,然后再使用原始安装文件或备份文件重新安装应用程序。

安装 Java 应用程序需要使用 JAR 文件。如果该文件不存在,设备可能会要求您下载。如果尚未定义应用程序接入点,则设备会要求您选择一个接入点。在下载 JAR 文件时,可能需要输入用户名和密码以便访问服务器。可以从应用程序供应商或开发商处获取用户名和密码。

安装应用程序:

- 要查找安装文件,请选择功能表 > 设置,然后选择程序管理。或者,您也可以通过文件管理功能来查找安装文件;或选择信息 > 收件箱并打开包含安装文件的信息。
- 在"程序管理"中,选择选项 > 安装。在其他应用程序中,选择安装文件以开始安装。

安装过程中,设备会显示有关安装进度的信息。如果您正在安装的应用程序没有数字签名或证书,则设备会显示一条警告信息。仅当您确信应用程序的来源和内容没有问题时,方可继续安装。

要启动已安装的应用程序,请在功能表中查找到该应用程序, 然后选择该应用程序。如果未定义应用程序的默认文件夹, 则系统会将应用程序安装在主功能表的**已安装的程序**文件夹 中。

要查看安装/删除的软件包以及安装/删除的时间,请选择<mark>选</mark> 项 > 查看记录。

重要须知: 本设备仅可支持一个防病毒应用程序。安装多个具有防病毒功能的应用程序可能影响设备的性能和操作,或可能导致设备停止工作。

将应用程序安装至兼容的存储卡后,安装文件 (.sis、.sisx) 会保留在设备存储器中。这些文件可能占用大量存储空间, 从而限制您储存其他文件。如果 .sis 文件为信息附件,请从 信息收件箱中删除。

删除应用程序

选择功能表 > 设置, 然后选择程序管理。

要删除软件包,请选择已安装的程序 > 选项 > 删除。选择 是进行确认。

如果您删除了软件,则只能用两种方法重新安装该软件:其 一为使用原始的软件包;其二为使用已删除软件包的完整备 份。如果您删除了某个软件包,就不能再打开用该软件创建 的文档。

如果有其他软件包依赖于已删除的软件包,则这些软件包也将无法使用。有关详情,请参见已安装软件包的相关文档。

程序管理设置

选择功能表 > 设置, 然后选择程序管理。

选择安装设置, 然后从以下选项中进行选择,

- 软件安装 选择是否能够安装不包含通过验证的数字签 名的 Symbian 软件。
- 在线证书检查 选择在安装应用程序前检查在线证书。
- 默认网址 设置检查在线证书时使用的默认网址。

有些 Java 应用程序可能需要您发送信息或与特定的接入点建 立网络连接,才能下载附加数据或组件。

RealPlaver 🦈



使用 RealPlayer, 您可以播放视频片段或流式播放网上直播 的媒体文件,而不用先将媒体文件储存到设备中。

RealPlayer 不一定支持上述全部文件格式或一种文件格式的 所有版本。

选择功能表 > 应用程序 > RealPlayer。

RealPlayer 工具栏

在视频片段、流媒体链接和最近播放的视图中,可使用以下 工具栏图标:

- 发送 发送视频片段或流媒体链接。
- 播放 播放视频片段或视频流。
- 删除 删除视频片段或流媒体链接。
- 删除 从最近播放的列表中删除文件。

播放视频片段

要播放视频片段,请选择视频片段,然后选择一个片段。

要列出最近播放的文件,请在应用程序主视图中选择最近播 放内容。

在视频片段列表中,滚动至某个片段,选择选项,然后从以 下诜项中讲行诜择:

- 使用视频片段 ─ 将某段视频设定给某个联系人,或设置 为铃声。
- 标记/取消标记 ─ 在列表中标记多个条目,用以同时发送 或删除多个条目。
- 查看详情 查看选定条目的详情,如格式、分辨率和时 间。
- 设置 编辑视频播放和流媒体的设置。

流式播放网上的直播内容

在 RealPlayer 中,您只能打开 RTSP 链接。但是,如果您在 浏览器中打开指向 RAM 文件的 HTTP 链接,则 RealPlayer 将播放该 RAM 文件。

要流式播放网上的直播内容 (网络服务),请在 RealPlayer 中 选择流媒体链接,然后选择一个链接。您也可以在短信息、 彩信中接收流媒体链接或在网页上打开某个链接。 在开始流 式播放直播内容之前,您的设备会先连接指定网站并开始加 载内容。该内容不会储存到您的设备中。



选择功能表 > 应用程序 > 录音器。

使用录音器应用程序,您可以录制语音备忘和通话内容。

在使用数据诵话连接时, 您不能使用语音备忘。

要录制声音片段,请选择 •。

要停止录制声音片段,请选择 ■。

© 2008 诺基亚。保留所有权利。

要收听视频片段,请选择 ▶。

要选择录制质量或希望储存声音片段的位置,请选择<mark>选项</mark> > 设置。

已录制的声音片段储存在"多媒体资料"中的"声音片段" 文件夹中。

要进行电话录音,请在语音通话时打开录音器,然后选择 。录音时,通话双方每 5 秒钟就会听到一声提示音。

编写备忘

选择功能表 > 应用程序 > 记事本。 要编写备忘,请选择选项 > 新笔记。点按备忘栏以输入文字,然后选择 ✓。

您可以将收到的纯文本文件 (.txt 文件格式) 储存在备忘中。

计算器 🖺

选择功能表 > 应用程序 > 计算器。

此计算器的精确度有限且仅可用于简单的计算。

要执行运算,请输入运算的第一个数字。要删除某个数字,请选择 **C**。选择一个函数,如加法或减法。输入运算的第二个数字,然后选择 =。

单位换算 🟪

使用单位换算,您可以换算计量单位。

单位换算的精确度有限,并且可能出现舍入误差。

选择功能表 > 应用程序 > 单位换算。

词典

通过使用词典应用程序,您可以查找汉字的英文翻译或英文 单词的中文翻译。

词典数据库可能已预装在存储卡内。如果取出存储卡,或使 用未安装词典数据库的存储卡,将无法使用汉英双向词典功 能。

- 1. 选择功能表 > 应用程序 > 预想输入。
- 2. 点按输入栏,并在需要时选择输入模式和输入法。
- 3. 输入汉字或英语单词。
- 4. 从显示的字词列表中选择所需的字词即可查看翻译。



您的服务提供商可能已预设了部分设备设置,因而您可能无 法更改这些设置。

手机设置

日期和时间设置

选择功能表 > 设置, 然后选择手机 > 日期和时间。 请从以下选项中进行选择:

- 时间 输入当前时间。
- 时区 选择您所在的位置。
- ■期 输入日期。
- 日期格式 冼择日期格式。
- 冼择分隔日、月、年所使用的符号。
- 时间格式 选择时间格式。
- 选择分隔小时和分钟所使用的符号。
- 时钟显示类型 选择时钟类型。
- 时钟闹铃铃声 选择闹钟的铃声。
- 闹铃重响时间 调整重响时间。
- 工作日 选择您的工作日。然后您可以仅设置工作日早 晨的闹铃。
- 自动更新时间 要更新时间、日期和时区,请选择开。 并非所有网络都支持此服务。

语言设置

选择功能表 > 设置, 然后选择手机 > 语言。

要更改设备语言, 请选择手机显示语言。

要更改编辑语言,请选择编辑语言。

要打开或关闭预想输入法,请选择预想输入。

屏幕显示设置

选择功能表 > 设置, 然后选择手机 > 屏幕显示。

请从以下选项中讲行选择:

- 光线感应器 调整设备的光线感应器灵敏度。光线感应 器会在光线较暗时打开灯光,并在光线较亮时关闭灯光。
- 字体大小 选择屏幕上文字和图标的大小。
- 开机问候语或图案 选择您是否想要在打开设备时显示 问候语或图像。
- 背光延续时间 设置当您停止使用设备时的灯光保持时 间。

声控命令

您可以使用增强型声控命令来控制设备。

要启动增强型声控命令以打开应用程序和情景模式,请在主 屏墓中按住诵话键。

要使用增强型声控命令,请在主屏幕中按住通话键,然后说 出声控命令。声控命令就是列表中显示的应用程序或情景模 式的名称。

选择功能表 > 设置, 然后选择手机 > 声控命令。

要编辑声控命令,请选择选项 > 更改命令。

要播放合成声控标签,请选择选项 > 播放。

要删除手动增加的声控命令, 请选择选项 > 删除声控命令。 选择选项 > 设置, 然后从以下选项中进行选择:

© 2008 诺基亚。保留所有权利。

- 合成器 ─ 打开或关闭采用已选设备语言播放识别出的声 控标签与声控命令的合成器。
- 播放音量 ─ 调整声控命令的播放音量。
- 识别灵敏度 调节合成器识别语音的能力。如果敏感度设置过高,合成器可能会由于背景噪音而无法接受命令。
- 命令验证 选择是手动、按语音,还是自动接受声控命令。
- <u>**宣设语音修正**</u> 一 重新设置语音识别学习功能 (例如当设备的主用户更改时)。

配件设置

选择功能表 > 设置, 然后选择手机 > 附件。

某些配件的插孔表明了可连接至设备的配件类型。

选择某种配件, 然后从以下选项中进行选择:

- 默认情景模式 设置每次将特定的兼容配件连接至设备时、您希望启动的情景模式。
- 自动应答 选择是否要设备在接到来电 5 秒钟后自动应答。如果将铃声类型设置为蜂鸣或无声,则自动应答无效。
- 灯光 设置在延时时间过后灯光是否仍然处于亮起状态。 可用设置取决于配件的类型。

电视输出设置

- 默认情景模式 ─ 设置每次将诺基亚视频数据线连接至设备时要启动的情景模式。
- 电视画面纵横比 选择电视画面的纵横比:正常或宽银幕(用于启动宽银幕电视画面)。
- 电视制式 选择与您的电视兼容的模拟视频信号制式。

 防闪烁 — 若要提高电视画面的图像质量,请选择开。防 闪烁功能并非对所有电视画面的图像闪烁均有减弱效果。

应用程序设置

选择功能表 > 设置, 然后选择手机 > 应用程序设置。

在应用程序设置中,您可以在自己的设备中编辑某些应用程 序的设置。

要编辑设置, 您还可以在每个应用程序中选择选项 > 设置。

设备更新

选择功能表 > 设置,然后选择手机 > 手机管理 > 设备更新。

使用设备更新可以检查软件更新、连接连接服务器并接收设备的配置设置、创建新的服务器配置文件,或查看现有的软件版本以及查看和管理现有的服务器配置文件。

您可能会收到由服务提供商和公司信息管理部门发出的服务 器配置文件以及不同的配置设置。这些配置设置可能包括您 设备中不同应用程序所使用的连接设置和其他设置。

要查看软件更新,请选择选项 > 检查更新。

要连接到服务器并接收设备的配置设置,请选择选项 > 服务器模式、配置文件、然后选择选项 > 开始配置。

要创建服务器配置文件,请选择选项 > 服务器模式 > 选项 > 新服务器情景模式。

要删除服务器配置文件,请选择该配置文件,然后选择选项 > 删除。

安全性设置 手机和 SIM 卡

选择功能表 > 设置,然后选择手机 > 手机管理 > 安全性设置 > 手机和 SIM 卡。

请从以下选项中进行选择:

- 开机 PIN 码 启动此功能后,您每次开机时都需要输入 PIN 码。部分 SIM 卡可能不允许关闭开机 PIN 码功能。
- PIN 码、PIN2 码和锁码 您可以更改 PIN 码、PIN2 码和锁码。这些 PIN 码只能为从 0 到 9 的数字。请避免使用与紧急号码类似的密码,以防止误拨紧急号码。如果您忘记了 PIN 码或 PIN2 码,请向您的服务提供商咨询。如果您忘记了锁码,请与诺基亚客户服务网点或您的服务提供商联系。
- 手机自动锁闭前的时间 为避免他人未经您的许可使用您的设备,您可以设定一个自动锁定时间,当设备处于待机状态下的时间超过该时间后,它就会自动锁定。除非您输入正确的锁码,否则将无法使用被锁定的设备。要关闭此项功能(在指定的等待时间过后自动锁定设备),请选择无。
- SIM 卡改变时锁闭 您可以将设备设置为在每次插入未知 SIM 卡时要求输入锁码。设备中会维护一个 SIM 卡列表,其中记录了可识别为用户卡的 SIM 卡。
- 远程手机锁定 ─ 启用或禁用远程锁定。
- 封闭用户组 指定您能够拨打和接听其电话的一组用户 (网络服务)。
- 确认 SIM 卡服务 您可以将设备设置为在您使用 SIM 卡服务时显示确认信息 (网络服务)。

在离线情景模式或航班情景模式下,若要拨打电话,您可能 需要解锁设备并切换至呼叫情景模式。

当通话仅限于封闭用户组时,可能仍能拨打在设备中固有的 官方紧急电话号码。

证书管理

选择功能表 > 设置,然后选择手机 > 手机管理 > 安全性设置 > 证书管理。

如果要连接到网上银行、其他网站或远程服务器以便执行某 些涉及到保密信息传输的操作,则需要使用数字证书。为了 在下载和安装软件时尽可能降低感染病毒或其他恶意软件带 来的风险,并确保软件的可靠性,也应使用数字证书。

请从以下选项中进行选择:

- 授权证书 查看和编辑授权证书。
- 可信站点证书 查看和编辑可信站点证书。
- ◆ 个人证书 查看和编辑个人证书。
- 手机证书 查看和编辑设备证书。

数字证书并不能保障安全性;它们仅可用于验证软件的来源。

重要须知: 虽然证书的使用会极大地降低远程连接和软件安装过程中的风险,但只有正确地使用证书才能提高安全性,使您获益。证书的存在本身并不能提供任何保护;只有当证书管理中存在着正确、可靠和可信的证书时,安全性才能得以提高。证书的有效期有限。如果已确定证书有效,而设备仍然提示"证书过期"或"证书尚未生效",请查看设备的当前日期和时间设置是否正确。

查看证书详情 - 验证可靠性

仅当服务器证书的签名和有效期通过验证后,您才能确信服 务器的身份是真实的。

如果服务器的身份不可靠,或设备中没有正确的安全证书, 屏幕上会显示相应的提示信息。

要查看证书详情,请选择<mark>选项 > 证书详情</mark>。检查完证书的有效性后,屏幕上会显示以下提示:

● 证书不被信任 — 您未设置任何应用程序使用该证书。

- 证书过期 ─ 证书的有效期已过。
- 证书尚未生效 证书有效期尚未开始。
- 证书已损坏 ─ 证书不可用。请与证书颁发机构联系。

更改信任设置

更改任何证书设置之前,您必须确定您相信证书的所有者,并且证书确实属于其声称的所有者。

要更改授权证书的设置,请选择<mark>选项 > 信任设置</mark>。根据选定的证书,屏幕上会显示出可使用该证书的应用程序列表。例如:

- Symbian 应用安装: 是 该证书可用于验证新的 Symbian 操作系统应用程序的来源。
- 互联网: 是 ─ 该证书可用于验证服务器。
- 应用程序安装: 是 ─ 该证书可用于验证新的 Java™ 应用程序的来源。

要更改值,请选择选项 > 更改信任设置。

安全模块

选择功能表 > 设置, 然后选择手机 > 手机管理 > 安全性设置 > 安全模块。

要查看或编辑安全模块 (如果有), 请从列表中选择。

要查看有关安全模块的详细信息,请选择选项 > 安全详情。

恢复出厂设置

选择功能表 > 设置,然后选择手机 > 手机管理 > 出厂设置。

您可以将部分设置重设为出厂设置。您需要输入锁码才能执 行此操作。

恢复出厂设置后,设备第一次开机时可能需要较长的时间。 设备中的文档和文件不受影响。

受保护的内容

要管理数字版权许可证,请选择功能表 > 设置,然后选择手机 > 手机管理 > 安全性设置 > 受保护的内容。

数字版权管理

内容所有者可能使用不同类型的数字版权管理 (Digital Rights Management, DRM) 技术以保护其知识产权,其中也包括版权。本设备使用不同类型的数字版权管理软件以访问受数字版权管理保护的内容。使用此设备,您可以访问受 WMDRM 10、OMA DRM 1.0 和 OMA DRM 2.0 保护的内容。如果特定的数字版权管理软件未能保护内容,则内容所有者可能要求撤销此类数字版权管理软件访问新的、受数字版权管理保护的内容的权利。撤销也可能禁止更新设备内已有的,受数字版权管理保护的此类内容。撤销此类数字版权管理软件东会影响使用受其他类型数字版权管理保护的内容,也不会影响使用不受数字版权管理保护的内容。

受数字版权管理保护的内容带有相关的启动密钥,启动密钥 定义了您对内容的使用权。

如果您的设备带有受 WMDRM 保护的内容,则在对设备存储器格式化后,启动密钥和内容都会丢失。如果设备内的文件遭到损坏,您也可能丢失启动密钥和内容。丢失启动密钥或内容可能限制您再次使用设备内相同内容的权利。有关更多信息,请向您的服务供应商咨询。

某些启动密钥可能与特定的 SIM 卡相关联,仅当设备中插入该 SIM 卡时才能访问受保护的内容。

灯光提醒

选择功能表 > 设置, 然后选择手机 > 通知灯。

如果打开通知灯,功能表键就会定期亮起以提示您有错过的 事件,比如未接来电或未读信息。 要打开或关闭通知灯,请选择通知灯。

通话设置

通话设置

选择**功能表 > 设置**。选择通话设置 > 通话,然后从以下选项中进行选择:

- 发送本机号码 选择是可将您的电话号码显示在被叫方的手机上。要使用您与服务提供商共同确定的设置,请选择网络预设(网络服务)。
- 呼叫等待 ─ 将设备设置为在通话过程中接到来电时发出 提醒 (网络服务),或者检查是否已启动此功能。
- 通过信息拒绝通话 ── 启动通过文字信息来拒绝通话的功能,以告知来电人未能接听电话的原因。
- 短信息 ─ 编写您拒绝接听来电时要发送的标准文字信息。
- **已接来电的自定义视频** 选择在您的设备在进行视频通话时,允许或拒绝视频发送。
- 视频通话中显示图像 ─ 如果在视频通话中未发送视频,则可洗择显示静止图像来替代视频。
- 自动重拨 您在一次试拨不成功后,最多可追加十次试 拨,以尝试接通某一电话号码。要停止自动重拨,请按结 束键。
- 显示通话时间 ─ 设置在通话中显示的通话时长。
- 通话报告 ─ 设置通话结束后显示的通话时长。
- 单键拨号 一 启动单键拨号。
- 任意键接听 启动任意键接听。
- 使用中的号码 仅当您的 SIM 卡支持两个用户号码 (即两个电话号码) 时,此设置 (网络服务) 才会显示。选择用于拨打电话和发送短信息的电话号码。不管您选择了哪个电话号码,您均可接听两个电话号码的来电。如果您选择号码2, 但没有申请开通此项网络服务,您将无法拨打电话。当选择号码2时,待机模式下会显示 2。

• 号码选择 — 如果 SIM 卡支持此功能,请选择禁止号码选择 (网络服务)。要更改此设置,您需要输入 PIN2 码。

呼叫转接

选择功能表 > 设置, 然后选择通话设置 > 呼叫转接。

使用呼叫转接,您可以将来电转接至您的语音信箱或其他电 话号码。有关详情,请向您的服务提供商咨询。

要启动呼叫转接,请选择启动。

要检查是否启用了该选项,请选择查询状态。

您可以同时启动若干转接选项。当您转接全部呼叫时,主屏 幕会显示 _____◢。

呼叫限制和呼叫转接功能不能同时启动。

呼叫限制

选择功能表 > 设置,然后选择通话设置 > 呼叫限制。

使用呼叫限制 (网络服务),您可以限制用设备拨打或接听的 电话。例如,您在国外时,可以限制所有拨出的国际电话或 来电。要更改此设置,您需要输入服务提供商提供的呼叫限 制密码。

呼叫限制和呼叫转接功能不能同时启动。

当呼叫限制启动时,可能仍能拨打特定的官方紧急电话号码。

语音呼叫限制

选择所需限制选项和**启动、关闭**,或者**查询状态**。呼叫限制 会影响所有的呼叫 (包括数据通话)。

22. 疑难解答

问: 我的锁码、PIN 码或 PUK 码分别是什么?

答: 预设锁码是 **12345**。如果您忘记了锁码,请向您的设备 经销商咨询。如果您忘记了 PIN 码或 PUK 码,或者未收到 这些密码,请向您的网络服务提供商查询。 有关密码的信息,请向您的接入点供应商咨询,例如商业互联网服务供应商 (ISP) 或网络服务供应商。

问:如何才能关闭无响应的应用程序?

答:按住功能表键,选择选项 > 显示打开的应用程序,然后使用功能表键导航至该应用程序。按住功能表键,然后选择 退出。

问: 为什么图像看起来有污渍?

答: 请确保照相/摄像机的镜头保护窗口清洁。

问:为什么在我每次打开设备时屏幕上都会出现空白 点、变色点或亮点?

答:这是此类屏幕的固有特征。部分屏幕可能包含一些始终处于亮或不亮状态的像素或点。这属于正常现象,并非屏幕故障。

问: 为什么我的诺基亚设备无法建立 GPS 连接?

答: 建立 GPS 连接所需的时间从几秒钟至几分钟不等。在车内建立 GPS 连接所需的时间可能会更长。如果您处于室内,请走到室外以便更好地接收信号。如果您处于室外,请换到空间更加开阔的地方。确保您的手没有遮住设备的 GPS 天线。如果天气状况较差,信号强度可能会受影响。某些汽车安装了有色 (阻热) 玻璃,这些玻璃可能会阻止卫星信号。

问: 为什么我在使用蓝牙连接时无法找到朋友的设备?

答: 检查两台设备是否兼容,是否均已启动蓝牙连接且都不在隐藏模式下。此外,确保两台设备间的距离未超过 10 米(约 33 英尺),且设备间没有墙壁或其他障碍物。

问: 为什么我无法断开蓝牙连接?

答:如果有其他设备连接至您的设备,则可以从其他设备上断开连接,或在您的设备中关闭蓝牙连接功能。选择功能表 > 设置,然后选择连接功能 > 蓝牙 > 蓝牙 > 关。

问:为什么即使在有效范围内,我也看不到无线局域 网 (WLAN)接入点?

答: WLAN 接入点可能使用隐藏服务集标识符 (SSID)。仅当您知道正确的 SSID,并且已在您的诺基亚设备上为网络创建了无线局域网互联网接入点时,才能访问采用隐藏 SSID 的网络。

问:如何在我的诺基亚设备上关闭无线局域网(WLAN)?

答: 当您未连接或尝试连接至其他接入点,或者未扫描可用网络时,诺基亚设备上的 WLAN 功能将会关闭。要进一步降低耗电量,您可以指定诺基亚设备在后台不扫描或尽量少扫描可用网络。在后台扫描间歇期间,WLAN 功能关闭。

要更改后台扫描设置,请执行以下操作:

- 1. 选择功能表 > 设置, 然后选择无线局域网。
- 2. 要增加后台扫描间隔时间,请调整网络扫描的时间。要停止后台扫描,请选择显示 WLAN 连接状态 > 从不。

3. 要储存更改,请选择返回。

当将显示 WLAN 连接状态设置为从不时,主屏幕不显示 WLAN 连接状态图标。但是,您仍可以手动扫描可用 WLAN 网络并照常连接至 WLAN 网络。

问: 如果存储空间已满,我该怎么办?

答: 删除存储器中的内容。如果您在同时删除多项内容时,设备显示存储空间不足,无法进行操作。请先删除一些数据。或存储空间不足。请从手机存储中删除一些数据。,请从容量最小的内容开始依次删除这些内容。

问: 为什么我不能为信息选择名片?

答: 名片未包括任何电话号码、地址或电子邮件地址。选择 功能表 > 名片夹及相关名片,然后编辑名片。

问: 当设备不断尝试建立数据连接时,我应该如何断 开数据连接?

答: 设备可能正在尝试从彩信中心提取彩信。要使设备停止建立数据连接,请选择功能表 > 信息,然后选择选项 > 设置 > 彩信 > 彩信提取方式。选择手动以将彩信储存在彩信中心供日后提取,或者选择关忽略提取所有待接收的彩信。如果选择手动,当彩信中心有新信息时,您会接到相应通知。如果您选择关,则设备不会为接收彩信建立网络连接。要设置设备仅当您启动了需要分组数据连接 > 设置,然后选择管理设置 > 分组数据 > 分组数据连接 > 当需要时。如果此操作不起作用,则关闭设备然后重新打开。

问:我可以将诺基亚设备用作兼容 PC 的传真调制解调器吗?

答: 您不能将本设备用作传真调制解调器。不过,利用呼叫转接 (网络服务) 功能,您可以将传真来电转接至一个传真号码。

问:如何校准屏幕?

答: 出厂前已对屏幕进行了校准。如果需要重新校准屏幕,请选择功能表 > 设置,然后选择手机 > 触摸输入 > 触摸 屏校准。请按照屏幕上的指示进行操作。

23. 诺基亚原厂配件

警告: 仅可使用经诺基亚认可,适用于此特定型号设备的电池、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器和配件可能违反对设备的认可或保修条款,并可能导致危险。 有关认可配件的供货情况,请向您的经销商查询。

现有多种配件可供您的设备使用。有 关更多详情,请参见 www.nokia.com/ accessories。



有关配件使用的一些注意事项

- 请将所有配件放置在儿童接触不到的地方。
- 切断任何配件的电源时,应握住并拔出插头而不是拉扯电源线。
- 定期查看所有车载配件是否安装和操作正常。
- 只有合格的维修人员才可以安装复杂的车载配件。

电池

类型	电池	通话时间	待机时间
BL-5J	锂电池	上限约为 5小时	上限约为 400 小时

重要须知: 电池通话时间和待机时间为估计值,只有在最佳网络环境中才能实现。电池实际的通话时间和待机时间取决于 SIM 卡、使用的功能、电池寿命和使用条件、电池所处环境的温度、网络状况以及许多其他因素,因此可能明显短于上面指定的时间。此外,来电铃声、免提通话、数字模式应用及其他功能也会消耗电池电量,使用设备进行通话的时间长短会影响待机时间。同样,设备开机并处于待机状态的时间长短也会影响其通话时间。

配件

警告: 仅可使用经诺基亚认可,适用于此特定型号设备的电池、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器和配件可能违反对设备的认可或保修条款,并可能导致危险。有关认可配件的供货情况,请向您的经销商查询。断开任何配件的电源时,应握住并拔出插头,而不是拉扯电源线。

电池 (Battery)

电池和充电器信息

本设备由充电电池供电。适用于本设备的电池为 BL-5J。诺基亚可能会为本设备制造其他型号的电池。本设备需由以下充电器供电才可使用: AC-8、AC-5.充电器的正确型号可能因插头类型而异。各种插头通过以下符号来标识: E、EB、X、AR、U、A、C或 UB。

电池可以充电、放电几百次,但最终会失效。当设备的待机时间和通话时间明显比正常时间短时,请更换电池。请仅使用经诺基亚认可的电池,并仅使用经诺基亚认可,适用于此型号设备的充电器为电池充电。使用未经认可的电池或充电器可能存在火灾、爆炸、泄露或发生其他危险的风险。

若是初次使用电池,或如果电池已有较长时间未使用,则可能需要先连接充电器,然后断开并重新连接充电器以开始为电池充电。如果电池电量已完全耗尽,则可能需要等待几分钟,屏幕上才会出现充电指示符号,这时您才可以拨打和接听电话。

取出电池前,请务必关闭设备并断开与充电器的连接。

充电器不用时,请断开其与设备的连接,并从电源插座上拔 出充电器插头。请勿将完全充电的电池长时间连接在充电器 上,因为过度充电会缩短电池的寿命。如果已完全充电的电 池搁置不用,电池本身在一段时间后会放电。

应尽量将电池温度保持在 15°C 和 25°C (59°F 和 77°F)之间。温度过高或过低会减小电池的容量并缩短电池的寿命。设备电池过冷或过热可能会造成设备暂时无法工作。当温度证低于冰点时,电池的性能尤其受到限制。

不要使电池发生短路。当一些金属物体 (如硬币、别针或笔等) 偶然地将电池的 (+) 极和 (-) 极(即电池上的小金属条) 直

接连接在一起时,就会发生短路。例如,当您将备用电池放在口袋或提包内时,就可能出现这种情况。短路会损坏电池 或连接物。

请勿将电池掷入火中,以免电池爆炸。受损电池也可能会爆炸。请按当地规定处理电池。请在可能的情况下回收电池。 不可将电池作为生活垃圾处理。

请勿拆解、切割、打开、挤压、弯曲、损坏、刺破或分离电池组或电池。如果发生电池泄漏,请不要使皮肤或眼睛接触到液体。如果接触到泄漏的液体,请立即用清水冲洗皮肤或眼睛,然后寻求医疗救护。

请勿改装或再加工电池,亦不可尝试在电池中插入异物,或使其浸没或暴露于水或其他液体中。

不恰当地使用电池可能导致火灾、爆炸或其他危险。如果设备或电池掉落,特别是掉落在坚硬的表面上,且您相信电池已破损,请在继续使用前将电池送至维修中心进行检测。

不要将电池挪作它用。切勿使用任何受损的充电器或电池。请将电池放置在儿童接触不到的地方。

诺基亚原厂电池鉴别说明

请务必使用诺基亚原厂电池以保证您的安全。要确保您购买的电池为诺基亚原厂电池,首先应从诺基亚客户服务网点或授权经销商处购买电池,然后按以下步骤检查全息标签:

即使成功完成以下步骤,也不能完全保证电池的真实性。如果您有任何理由认为自己使用的电池并非真正的诺基亚原厂电池,请立即停止使用。如果无法辨别真伪,请将电池退还给卖方。

鉴别全息标签

- 查看标签上的全息图案时,您应该能够从一个角度看到诺基亚拉手标志, 并从另一个角度看到诺基亚原厂配件标志。
- 2. 当您向左、右、下、上倾斜全息标签时,应该能够在标志的各个侧边分别看到1、2、3、4个圆点。





如果发现伪造电池,应该怎么办?

如果您无法确认自己手中贴有全息标签的诺基亚电池是真正的诺基亚原厂电池,请不要使用该电池。使用未经诺基亚认可的电池可能引发危险,使设备性能下降并损坏设备及其配件。此外,还可能使对设备的认可或保修失效。

要了解有关诺基亚原厂电池的更多信息,请访问www.nokia-asia.com/batterycheck。

维护和保养

您的设备是具有优良设计和工艺的产品,应小心使用。下列 建议将帮助您有效使用保修服务。

- 保持设备干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有 矿物质,会腐蚀电子线路。如果设备被打湿,请取出电 池,待设备完全晾干后方可重新装入电池。
- 使用清洁、干燥的软布清洁透镜 (例如,照相机镜头、距离传感器和光线传感器)。
- 不要在有灰尘或肮脏的地方使用或存放设备。这样会损坏它的可拆卸部件和电子元件。
- 不要将设备存放在过热的地方。高温会缩短电子设备的寿命、毁坏电池、使一些塑料部件变形或熔化。
- 不要将设备存放在过冷的地方。否则当设备温度升高至常温时,其内部会形成潮气,这会毁坏电路板。
- 请按本手册中的说明打开设备,切勿尝试其他方法。
- 不要扔放、敲打或振动设备。粗暴地对待设备会毁坏内部 电路板及精密的结构。
- 不要用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洗设备。
- 不要用颜料涂抹设备。涂抹会在可拆卸部件中阻塞杂物从 而影响正常操作。
- 更换天线时,只能使用配套的或经认可的天线。未经认可的天线、改装或附件会损坏设备并违反无线电设备的有关规定。
- 请在室内使用充电器。
- 总是应为需要保留的数据 (如名片夹和日历备忘) 制作备份。

● 要不定期地恢复设备的设置以达到最佳性能,请关闭设备 并取出电池。

这些建议都同等地适用于您的设备、电池、充电器和各个配件。如果任何设备不能正常工作,请将其送至距离您最近的 授权维修机构进行维修。

回收

请务必将废旧的电子产品、电池以及包装材料送交到专门的回收点。这样可以帮助防止不受控制的废弃物处理并帮助推动材料回收。有关更多详细信息,请向产品零售商、当地的废物处理机构、国家制造商责任组织,或您当地的诺基亚代表咨询。访问 www.nokia.com/werecycle,了解如何回收诺基亚产品:如果使用移动设备上网浏览,请访问www.nokia.mobi/werecycle。

重要的安全信息

儿童

您的设备及其配件可能包含一些微小部件。请将其放置在儿童接触不到的地方。

操作环境

无论是在靠近耳部的正常操作位置,还是与身体相距 1.5 厘 米 (5/8 英寸) 的位置使用,本设备都符合射频辐射规范的要求。若使用设备套、腰带夹或支架随身携带设备,则应确保 此类配件无金属元器件且应保证本设备与身体的距离符合上述要求。

要传送数据文件或信息,本设备需要与网络建立稳定的连接。 在某些情况下,设备可能会推迟传送数据文件或信息,直至 建立必要的网络连接。在数据文件或信息传送结束前,应确 保遵守上述有关间隔距离的说明。

设备的某些部件具有磁性。金属材料可能会吸附到设备上。 请勿使信用卡或其他磁性存储介质靠近设备,以免因消磁而 丢失其所储存的信息。

医疗设备

任何无线电发射设备 (包括无线电话) 的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量,请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭移动设备的医院或保健场所,请关闭本设备。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

植入的医疗设备

医疗设备生产商建议在无线设备和植入的医疗设备 (如起搏器或植入的心律转复除颤器) 间的距离至少为 15.3 厘米 (约 6 英寸),以避免对医疗设备的潜在干扰。装有此类设备的人士应遵循以下建议:

- 当无线设备开机时,总是应保持无线设备与医疗设备之间的距离至少为 15.3 厘米 (约 6 英寸)。
- 携带无线设备时,不应将其放在胸部的口袋内。
- 请勿将无线设备置于与医疗设备位于身体同侧的耳旁,以减少造成干扰的潜在因素。
- 如果有任何理由怀疑有干扰发生,请立即关闭无线设备。
- 请阅读并遵守其植入的医疗设备制造商的指示。

如果对于将无线设备和植入的医疗设备一起使用存有任何疑问,请向您的健康护理师咨询。

助听器

某些数字无线设备会干扰某些助听器。如果发生干扰,请向您的服务提供商咨询。

汽车

射频信号会影响汽车上安装或屏蔽不当的电子系统,如电子注油系统、电子防滑(防锁)制动系统、电子速度控制系统、气囊系统。有关更多信息,请向汽车或任何附加安装的设备的制造商或代理商咨询。

只能让专业人员维修设备,或将其安装在汽车上。错误的安装或维修是危险的,还可能会使对设备的保修失效。定期检

查汽车中的所有无线设备是否安装或操作正常。不要将设备 及其部件或配件与易燃液体、气体或易爆物品放在同一货舱 中储存或运输。对于装有气囊的汽车,切记气囊膨胀时会产 生很大的压力。请勿将物体,包括固定的或可移动的无线设 备,安装在气囊上方或气囊膨胀时可能占用的地方。如果车 载无线设备安装不正确,则在气囊膨胀时可能会造成严重的 伤害。

乘坐飞机飞行时禁止使用本设备。登机前请关闭设备。在飞机上使用无线电话设备会对飞机的操作造成危险,扰乱无线电话网络,而且是违法的。

有可能引起爆炸的地方

在任何有可能引起爆炸的地方,请关闭本设备,并遵守所有 文字和图形的指示。有可能引起爆炸的地方包括在通常情况 下,建议关闭汽车引擎的地方。在这种地方,火星就可能引 起爆炸或火灾,从而导致人身伤害甚至死亡。请在加油站内 关闭设备,例如在靠近加油站内的气泵时。请遵守在燃料库 (燃料储存和分发地区)、化工厂或进行爆炸作业的地方限制使 (燃料储存和分发地区)、化工厂或进行爆炸作业的地方限制使 用无线电设备的规定。有潜在爆炸危险的地区往学制品运输或 疼)有清晰的标示。它们包括:船甲板粒(如颗粒、灰尘或金属 将大的地区。请向使用液化石油气(如丙烷或丁烷)的汽车 制造商咨询以确定此设备能否在其汽车附近使用。

紧急呼叫

重要须知: 本设备使用无线电信号、无线和地面网络以及用户可编程功能操作。如果您的设备支持通过互联网进行语音通话 (互联网通话),则可同时启动互联网通话和蜂窝电话。如果两种通话都启动,则设备会尝试同时通过蜂窝网络和互联网通话提供商进行紧急呼叫。但不能保证在任何情

况下都能建立连接。因此,不应仅仅依赖任何无线设备实现 重要通信,如医疗救护。

拨打紧急电话:

- 1. 如果设备未开机,请开机。检查信号是否足够强。取决于您的设备,还可能需要完成以下操作:
 - 如果设备使用 SIM 卡, 请插入 SIM 卡。
 - 取消已在设备中启动的特定通话限制功能。
 - 将情景模式从离线或航班情景模式切换至支持通话的 情景模式。
- 根据需要,反复按结束键以清除屏幕内容,使设备做好拨打电话的准备。
- 3. 选择拨号程序图标 () 可打开拨号程序。
- 输入您所在国家或地区内的官方紧急电话号码。不同的国家/地区可能有不同的紧急电话号码。
- 5. 按通话键。

拨打紧急电话时,请尽量准确地提供所有必要的信息。在事 故现场,您的无线设备可能是唯一的通信工具。未经允许, 请不要挂断电话。

证书信息 (SAR)

此型号移动设备符合有关无线电波辐射的国际规范。

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计使其不会超出国际规范 (ICNIRP) 建议的无线电波辐射限值。这些规范是由独立的科学组织 ICNIRP 制定的,包含了一定的安全系数,以确保各个年龄和健康状况的人群的安全。

移动设备的辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率 (SAR)。在 ICNIRP 规范中规定的比吸收率限值是平均每 10 克身体组织 2.0 瓦特 / 千克 (W/kg)。在测量比吸收率时均采用标准操

作位置,同时设备在所有被测频段上的发射功率经验证均为 其最高级别。鉴于本设备被设计为仅使用连接网络所需的功 率级别,所以设备在操作中的实际比吸收率可能低于最大值。 实际比吸收率会随许多因素而变化,例如您与网络基站之间 的距离。根据 ICNIRP 规范,此设备在耳边使用时的最高比 吸收率值为 0.99 瓦特/千克。

使用设备配件可能导致不同的比吸收率值。比吸收率值可能因不同国家或地区的报告要求、测试要求和网络频段而不同。诺基亚网站 (www.nokia.com) 的产品信息部分可能提供了有关比吸收率的附加信息。

索引

收听 50 下载 49 符号/数字 广播信息 44 DRM (数字版权管理) 92 安装应用程序 85 **GPS** 安全 彩信 41,42 定位请求 58 WEP 68 场景 GPS (全球定位系统) 57 WPA 68 图像和视频 55 IAP (互联网接入点) 65 网络浏览器 80 程序管理 85 J2ME Java 应用程序支持 证书 91 设置 87 Java 应用程序 85 安全模块 92 出厂设置 MMS (彩信服务) 41,42 按键与组件 12 恢复 92 PIN2 码 18 传送内容 21 PIN 码 18 В 词典 88 PUK 码 18 版权保护 92 数据连接 RealPlayer 87 帮助应用程序 18 PC 连接 71 SIM + 26 保密码 18 数据线 71 插入 13 备份设备存储器 85 同步 69 信息 44 备忘 88 数据链接 SIM 卡安全性 91 笔画输入法 36 设备更新 90 SIP 72 数据线连接 71 服务命令 44 SMS (短信息服务) 41 服务信息 42 存储 Symbian 应用程序 85 壁纸 46 网络缓冲存储 80 UPIN 码 18 标记 58 存储卡 UPUK 码 18 屏幕显示设置 89 备份文件 85 USB 数据线连接 71 屏幕旋转 25 编辑 85 **WEP 68** 博客 79 存储器 widgets 79 拍摄模式 释放 19 WPA 68 照相/摄像 55 D 拍摄设置 Α 照相/摄像机 53 代理设置 67 广播 播客 单键拨号 29

设置 49

电台 50

当前工具栏 54	多媒体资料 51	另请参
导航工具 57	查看 51	滑擦 16
地图 60	查看视频 51	欢迎使用 2
查找位置 61	查看图像 51	缓冲存储 8
储存的内容 62	整理 51	J
储存位置 62	E	
导航 62		计算机连接
发送位置 62 更新 62	耳机 25	另请参
更新 62 浏览 60	_	计算器 88
为员 60 路线 61	F	健盘锁 15
诺基亚地图加载器 63	发件箱, 信息 41	接入点 65,
收藏夹 62	分组数据连接	组 67
网络定位 60	计数器 33	│接听来电 2 │结束所有通说
指示符号 60	接入点设置 67	知不別有題 静音 29
点按 16	设置 72	肝日 29 拒绝接听来日
点按两下 16	辅助 GPS (A-GPS) 57	请参见
电池	附件 42, 43	距离传感器
节省电量 19	G	
电视配置 90	=	L
电视输出模式 52	概述 18	离线情景模式
电子邮件 42	感应器 25 歌曲 47	浏览
定位设置 59	畝曲 47 个人证书 91	搜索内容
定位信息 57		浏览器
订阅源、新闻 79 短信息	功能表 15	widgets
及信心 SIM 卡信息 44	会议通话 29	安全 80
发送 41		工具栏
回复 42	H	缓冲存储
接收和阅读 42	呼叫等待 29	浏览网页
设置 44	忽略来电 29	浏览页面
多媒体键 17	许可证 92	书签 80
多媒体栏 17	互联网连接 78	下载 79

另请参见 *浏览器* 16 用储 21 80 连接 71 另请参见 *数据连接* 88 15 65, 66 67 电 29 有通话选项 29 29 听来电 29 请参见 拒绝接听来电 感器 28 景模式 25 索内容 79 lgets 79 全 80 具栏 78 中存储 80 5网页 79

78

79

来电 接听 29	免提电话 23	软件更新 18
接明 29 拒绝接听 29	│ 名片夹 │ 复制 40	S
蓝牙连接	同步 69	 删除应用程序 86
安全性 69		设备更新 90
打开/关闭 69	N	设置 53, 89, 90
发送数据 70 按收数据 70	闹钟 84	SIP 72
接收数据 70 禁止设备 71	闹铃	屏幕显示 89
配对设备 70	日历备忘 84	播客 49
设备地址 70	│ 疑难解答 94 │ 诺基亚地图加载器 63	电视输出 90 定位 59
设备可见性 69	诺基亚格因加载码 63 诺基亚客户服务 17	人 分组数据 72
设置 69	诺基亚音乐商店 48	分组数据接入点 67
主题 46	诺基亚原厂配件 96	呼叫限制 93
联系人	_	呼叫转接 93
编辑 39 储存 39	P	接入点 66,67
发送 39	腕带 26	接入点名称控制 72
铃声 39	配件 90	蓝牙连接 69 日期和时间 89
默认信息 39	拼音输入法 36	初新和时间 09 视频共享 32
删除 39	Q	祝频ハデ 32 视频中心 76
声控标签 39		通话 93
图像 39	书签 80 情景模式 46	网络 64
姓名和电话号码 39 聊天室 45	离线限制 25	无线局域网_66,68
ポクェ 45 录制视频片段 55	取出 SIM 卡 26	无线局域网互联网接入点 67
***************************************		应用程序 90 语言 89
M	R	证书 91
漫游 64	日期和时间 84	声控命令 30, 89
媒体	日期和时间设置 89	声音信息 41
RealPlayer 87	日历 84	时钟 84
音乐播放器 47	│ 工具栏 84 │ 扬声器 23	时间和日期 84
密码功能 18	初严备 23	使用 SMS 锁定设备 26

视频共享	设置 93	接收图标 42
共享实时视频 32	时间 33	设置 44
共享视频片段 32	视频通话 30	文件夹 41
接受邀请 33	未接 33	语音 28
要求 31	已接 33	信箱
视频片段	重拨 93	电子邮件 42
已共享 31	通话记录 33	语音 28
视频通话 30,31	通话时间 33	选择 16
过程中的选项 31	通知灯 92	
视频中心 75	同步数据 69	Y
查看 75	拖动 16	演示文稿,彩信 42
传送视频 76		已拨电话 33
视频订阅源 75	W	已发信息文件夹 41
我的视频 76	网络连接 78	已共享的视频 31
下载 75	网络日志 79	音乐播放器 47
收件箱	网络设置 64	播放列表 47
信息 42	网页预览 79	传送音乐 48
收件箱,信息 42	位置信息 57	音量控制 23
手写笔 14	文件管理 85	应用程序 85
捜索 82	备份文件 85	应用程序设置 90
服务提供商 82	整理文件 85	应用软件 85
搜索 82	无线局域网 (WLAN) 64	有用信息 18
缩放_54,55	无线局域网设置 66	语言设置 89
缩略图 79		语音通话
锁定按键 15	X	请参见 <i>通话</i>
锁定开关 15	下载 79	语音应用程序 89
锁码 18	下載! 83	照片
-	购买和下载内容 83	请参见 <i>照相/摄像</i>
Т	新闻、订阅源 79	照相/摄像
天线 24	信息	场景 55
通话 28	彩信 42	录制 56
会议 29	电子邮件 42	摄像模式 55
过程中的选项 28	3 7 FF 11	图像模式 54
		•

选项 54 自动定时器 55 照相/摄像机 闪光灯 55 指示符号 53 远程 SIM 卡模式 71 远程锁定 请参见 使用 SMS 锁定设备 远程信箱 42

Z

在线共享 73

创建帖子 73 订阅 73 启动服务 73 张贴 74 帐户 73

证书 91 指示符号和图标 21

周设置

日历闹铃 84

自动定时器

照相/摄像 55

自动更新时间/日期 84

诺基亚客户服务在线

诺基亚客户服务网络支持可为您提供关于我们在线服务的更多信息。

交互式演示

该演示可告诉您如何对新手机进行设置,并向您介绍该款手机的更多功能。 交互式演示一步向您展示手机的使用方法。

《用户手册》

在线 《用户手册》提供有关您的手机的详细信息。请不要忘记定期查看内容更新。

软件

利用手机和 PC 软件,让您的手机发挥更大作用。诺基亚 PC 套件可将您的手机与 PC 相连,用来管理日历、通讯录、音乐以及图像等,另外一些应用程序则可进一步完善它的功能。

设置

有些手机功能,例如彩信、移动浏览以及电子邮件*等,可能需要在使用 之前进行设置。您可将它们免费发送到您的手机。

* 并非所有手机都具有此功能。



如何使用我的手机?

www.nokia.com.sg/setup 上的 "设置"部分,可以帮助您设置手机,以备使用。www.nokia.com.sg/guides 上的各项指南和演示,可以帮助您熟悉手机的功能和特点。

如何将我的手机与 PC 同步?

从 www.nokia.com.sg/pcsuite 下载与您的手机型号相配套的诺基亚 PC 套件版本,然后将手机连接至兼容的 PC,就可以同步您的日历和通讯录了。

从哪里获取我的手机的适用软件?

www.nokia.com.sg/software 上的 "软件"部分可以下载手机的适用软件。

怎样找到对于常见问题的解答?

查阅 www.nokia.com.sg/faq 中的 "FAQ"部分,可以找到关于您的手机以及其他诺基亚产品和服务的问题解答。

如何及时获取诺基亚最新信息?

经由 www.nokia.com.sg/signup 在线申请,您就会在第一时间内获知有关最新产品和促销活动的信息。注册 "Nokia Connections"可每月接收关于最新手机和技术的更新。注册 "Be The First To Know"可抢先获得新 款手机发布情况的独家资讯,或可申请 "Promotional Communications"以了解将要举办的活动。

如果您还需要更多帮助,请访问 www.nokia.com.sq/contactus。

有关维修服务的更多信息,请访问 www.nokia.com.sg/repair。

更多详情,请访问 www.nokia.com.sg/support。

